



Lima, 18 de Junio de 2021

Señor Director:  
Ing. José Artemio Ortiz  
Ministerio de Agricultura y Riego  
Servicio Nacional de Sanidad Agraria-SENASA  
Dirección de Insumos Agropecuarios e Inocuidad Agroalimentaria  
Sub-Dirección de Insumos Agrícolas

D21000068654  
22/06/2021

**Asunto: COMUNICADO SOBRE CAMBIO DE TITULARIDAD DEL PRODUCTO FASCINATE CON N° DE REGISTRO PQUA N° 2050-SENASA.**

Me dirijo a usted, para informarle que, a partir de la fecha, **UNITED PHOSPHORUS PERU S.A.C.** ha transferido la titularidad del registro del producto descrito en el *cuadro 1* a la empresa ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C. con RUC N° 20504930913. A efectos de cumplir con la normativa vigente y facilitar las acciones de fiscalización adjuntamos el listado de envases que se mantendrá vigente para este proceso (Anexo 1). Únicamente los envases detallados será los que se consideran para el proceso de transferencia.

Asimismo, solicitamos que los productos y las etiquetas en las que se hace referencia al titular UNITED PHOSPHORUS PERU S.A.C. sean eliminados del sistema SIGIA Y SITPEL y que la información sea actualizada en dichos sistemas a favor de la empresa ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.

Cuadro 1: Listado de productos a transferir a la empresa ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.

PRODUCTO	INGREDIENTE ACTIVO	Nº REGISTRO	NUEVO TITULAR
FASCINATE	Glufosinate ammonium 280 g/L SL	PQUA N° 2050	ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.

Finalmente, remito las etiquetas en formato digital e impreso, a efectos que sean incorporadas al sistema y sujetas a fiscalización. Cabe indicar que dichas etiquetas han sido diseñadas siguiendo las indicaciones establecidas en la R.D 029-2015-MINAGRI-SENASA-DIAIA y de conformidad con el registro otorgado.

Sin otro particular,

Atentamente,

Diego Cordova Flores  
Representante Legal  
UNITED PHOSPHORUS PERU S.A.C.



## Anexo 1

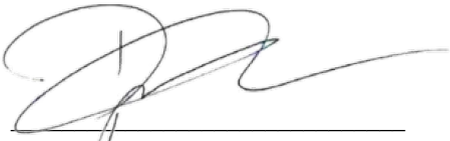
Cuadro A: Listado actualizado de envases del producto FASCINATE (Nº registro PQUA Nº 2050)

<b>Tipo (Frasco/bolsa)</b>	<b>Material (HDPE/A aluminio)</b>	<b>Capacidad (L, Kg)</b>	<b>Uso (*) (C, I**, ó CI)</b>	<b>Etiqueta en el SIGIA</b>
Botella pead-Cilindro	HDPE	1 L	CI	Agregarla al SIGIA
Botella pead-Cilindro	HDPE	4 L	CI	Agregarla al SIGIA
Botella pead-Cilindro	HDPE	5 L	CI	Agregarla al SIGIA
Botella pead-Cilindro	HDPE	10 L	CI	Agregarla al SIGIA
Botella pead-Cilindro	HDPE	20L	CI	Agregarla al SIGIA
Botella pead-Cilindro	HDPE	200 L	CI	Agregarla al SIGIA

CI: Comercialización e importación

**FORMATOS PARA LA MODIFICACIÓN DEL  
REGISTRO NACIONAL**

**FORMATO 1**

<b>MODIFICACIÓN DEL REGISTRO NACIONAL CAMBIO DE TITULAR DEL REGISTRO</b>	<b>FECHA:</b> 18 de JUNIO 2021
<p>1) SOLICITANTE: <u>UNITED PHOSPHORUS PERU S.A.C</u></p> <p>2) N° REGISTRO EN LA ANC Y ACTIVIDAD: <u>0158-AG-SENASA IMPORTADOR</u></p> <p>3) DOCUMENTO DE IDENTIDAD N°: <u>09993440</u></p> <p>4) REPRESENTANTE LEGAL: <u>DIEGO ALONSO CORDOVA FLORES</u></p> <p>5) NUEVO TITULAR: <u>ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.</u></p> <p>6) N° REGISTRO EN LA ANC Y ACTIVIDAD: <u>0120-AG-SENASA IMPORTADOR</u></p> <p>7) DOCUMENTO DE IDENTIDAD N°: <u>20504930913</u></p> <p>REPRESENTANTE LEGAL: <u>BOISSET TIZON RAFAEL ENRIQUE</u></p> <p>9) NOMBRE COMERCIAL: <u>FASCINATE</u> NOMBRE COMÚN: <u>GLUFOSINATE AMMONIUM</u></p> <p>9.A) CONCENTRACIÓN: <u>280 g/L</u> FORMULACIÓN: <u>CONCENTRADO SOLUBLE</u></p> <p>10) NÚMERO DE REGISTRO DEL PRODUCTO: <u>(PQUA N° 2050-SENASA)</u></p> <p>11) FABRICANTE: <u>UPL LIMITED</u></p> <p>12) FORMULADORA: <u>UPL LIMITED</u></p> <p>13) ENVASADORA: <u>NO CORRESPONDE</u></p> <p>14) IMPORTADORA: <u>ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.</u></p> <p><b>15) PAÍS DE PROCEDENCIA DEL TC O DEL PF: <u>INDIA</u></b></p> <p><b>Anexar:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>◆ Copia del Certificado del Registro Nacional del plaguicida.</li><li>◆ Carta del nuevo propietario confirmando la transferencia incluyendo una declaración de confirmación de que los otros aspectos del Registro se mantienen.</li><li>◆ Arte final del Proyecto de etiqueta con los cambios propuestos.</li></ul> <p style="text-align: center;"> Firma del Rep. Legal del Titular</p> <p style="text-align: center;"> Firma del Rep. Legal del Nuevo Titular</p>	

Lima, 27 de Mayo de 2021

Señor Director:  
Ing. José Artemio Ortiz  
Ministerio de Agricultura y Riego  
Servicio Nacional de Sanidad Agraria-SENASA  
Dirección de Insumos Agropecuarios e Inocuidad Agroalimentaria  
Sub-Dirección de Insumos Agrícolas

**Referencia: PRODUCTO FASCINATE (PQUA N° 2050-SENASA)**

Estimado Señor Director:

Es grato dirigirnos a usted para saludarlo y, a su vez, para confirmar la aceptación de la transferencia de la titularidad del registro del producto FASCINATE (PQUA N° 2050-SENASA) a la empresa ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C. por parte de la Empresa UNITED PHOSPHORUS PERU S.A.C

Asimismo, confirmamos que la composición y todas las características físicas, químicas y toxicológicas del producto como otros aspectos del registro se mantienen.

Sin otro particular, quedo de Ud.

Atentamente,



RAFAEL BOISSET  
Representante Legal  
ARYSTA LIFESCIENCE PERÚ S.A.C

DIRECCION DE INSUMOS AGROPECUARIOS E INOCUIDAD AGROALIMENTARIA  
 SUBDIRECCION DE INSUMOS AGRICOLAS

**CERTIFICADO DE REGISTRO NACIONAL**  
**PLAGUICIDAS QUIMICOS DE USO AGRICOLA**  
**PQUA N°2050-SENASA**

La Subdirección de Insumos Agrícolas de la Dirección de Insumos Agropecuarios e Inocuidad Agroalimentaria del Servicio Nacional de Sanidad Agraria, certifica que el plaguicida químico de uso agrícola, que a continuación se detalla:

Nombre Comercial	<b>FASCINATE 280 SL</b>
Ingrediente(s) Activo(s)	Glufosinate ammonium
Clase	Herbicida
Formulación	Concentrado Soluble (SL)
Categoría toxicológica (OMS)	Ligeramente Peligroso
País de origen	India
Composición química	Glufosinate ammonium ..... 280 g/L Aditivos..... csp 1 L

Ha sido registrado de conformidad con el Reglamento del Sistema Nacional de Plaguicidas de Uso Agrícola, aprobado con Decreto Supremo N° 001-2015 – MINAGRI.

Titular del Registro	United Phosphorus Peru S.A.C.		
N° de Expediente	170010004738	Fecha	25/08/2017
Vigencia	Indefinida.		

Se expide el presente Certificado para los fines pertinentes.

La Molina, **18 SEP 2017**



  
 Ing. Gerard Daniel Blair Arze  
 Director (e)  
 Subdirección de Insumos Agrícolas



**Importador y distribuidor: FARMAGRO S.A.**

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
  - Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
  - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
  - Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
  - Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
  - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajés.
  - Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
  - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
  - Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
  - Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**
- Grupo Químico: Phosphonic acid.
  - En caso de intoxicación, llámé al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
  - En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Consequir asistencia médica.
  - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
  - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
  - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
  - No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200 / CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**FASCINATE**

280 SL

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA****HERBICIDA AGRÍCOLA****CONCENTRADO SOLUBLE - SL****COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L  
Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2050 SENASA

**Titular de Registro:**

ARYSTA LIFESCENCE PERU S.A.C.  
Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura cdra 3  
San Felipe) Jesús María - Lima. Teléfono (01) 5137200

**Formulador:**

UPL LIMITED  
Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Thar (West),  
Mumbai (Bombay) 400 052, India Tel. 91-22-2646 8000  
Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

FARMAGRO S.A.  
Av. Alfredo Mendiolá 6066, Los Olivos-Lima  
Teléfono: (01) 6114500 Fax (01) 6141517

**Fecha de formulación:**

No. de Lote

**CONTENIDO NETO: 1 L**

Fecha de vencimiento:

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE** 280 SL es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamina sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE** 280 SL se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Malezas		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco" "Grama dulce" "Lechera" "Pata de gallina" "Pega pega"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Cynodon dactylon</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Setaria verticillata</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Amor seco" "Hierba de gallinazo" "Lechera" "Pata de gallina" "Yuyo"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Chenopodium murale</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Amaranthus hybridus</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15

**P.C. Periodo de carencia en días****L.M.R.: Límite máximo de residuos en ppm.****N.A.: No Aplica.**

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la plaga esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**FASCINATE**<sup>®</sup>  
280 SL

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 2050 SENASA**

**Titular de Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura odra 3 San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200

**Formulador:**

**UPL LIMITED**

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052  
India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

**FARMAGRO S.A.**

Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos-Lima  
Teléfono: (01) 6141500 Fax (01) 6141517

Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 4 L**

Fecha de vencimiento:



**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Phosphonic acid.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
- En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego utilícelo triturándolo o perforándolo.
- Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamina sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Maleza		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
	"Gramita dulce"	<i>Cynodon dactylon</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Foga pega"	<i>Setaria verticillata</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.			
	"Hierba de gallinazo"	<i>Chenopodium murale</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
	"Yuyo"	<i>Amaranthus hybridus</i> L.			

**P.C.** Periodo de carencia en días

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos en ppm.

**N.A.:** No Aplica.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la plaga esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**FASCINATE**<sup>®</sup>  
280 SL

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 2050 SENASA**

**Titular de Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura odra 3 San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200

**Formulador:**

**UPL LIMITED**

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052  
India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

**FARMAGRO S.A.**

Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos-Lima  
Teléfono: (01) 6141500 Fax (01) 6141517

Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 5 L**

Fecha de vencimiento:



**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Phosphonic acid.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
- En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego utilícelo triturándolo o perforándolo.
- Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamina sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Maleza		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco" "Gramita dulce" "Lechera" "Pata de gallina" "Foga pega"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Cynodon dactylon</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Setaria verticillata</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Amor seco" "Hierba de gallinazo" "Lechera" "Pata de gallina" "Yuyo"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Chenopodium murale</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Amaranthus hybridus</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15

**P.C.** Periodo de carencia en días

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos en ppm.

**N.A.:** No Aplica.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la maleza esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**FASCINATE**<sup>®</sup>  
280 SL

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 2050 SENASA**

**Titular de Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura odra 3 San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200

**Formulador:**

**UPL LIMITED**

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052  
India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

**FARMAGRO S.A.**

Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos-Lima  
Teléfono: (01) 6141500 Fax (01) 6141517

Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 10 L**

Fecha de vencimiento:



**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Phosphonic acid.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
- En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo.
- Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamina sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Maleza		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
	"Grama dulce"	<i>Cynodon dactylon</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Foga pega"	<i>Setaria verticillata</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.			
	"Hierba de gallinazo"	<i>Chenopodium murale</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
"Yuyo"	<i>Amaranthus hybridus</i> L.				

**P.C.** Periodo de carencia en días

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos en ppm.

**N.A.:** No Aplica.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la plaga esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**FASCINATE**<sup>®</sup>  
280 SL

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 2050 SENASA**

**Titular de Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura odra 3 San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200

**Formulador:**

**UPL LIMITED**

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052  
India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

**FARMAGRO S.A.**

Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos-Lima  
Teléfono: (01) 6141500 Fax (01) 6141517

Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 20 L**

Fecha de vencimiento:



**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Phosphonic acid.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
- En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice triturándolo o perforándolo.
- Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamina sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Maleza		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
	"Grana dulce"	<i>Cynodon dactylon</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Foga pega"	<i>Setaria verticillata</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.			
	"Hierba de gallinazo"	<i>Chenopodium murale</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
"Yuyo"	<i>Amaranthus hybridus</i> L.				

**P.C.** Período de carencia en días

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos en ppm.

**N.A.:** No Aplica.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la maleza esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Phosphonic acid.
- En caso de intoxicación, llámelo al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
- En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L  
Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2050 SENASA

**Titular de Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague  
(altura cdra 3San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200

**Formulador:  
UPL LIMITED**

Uniphos House, MadhuPark, 11th Road,  
khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052,  
India Tel. 91-22-2646 8000  
Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

**FARMAGRO S.A.**

Av. Alfredo Mendiolá 6068, Los Olivos-Lima  
Teléfono: (01) 614 1500  
Fax (01) 6141517



Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 200 L**

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamino sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Malezas		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco" "Gramma dulce" "Lechera" "Pata de gallina" "Pega pega"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Cynodon dactylon</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Setaria verticillata</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Amor seco" "Hierba de gallinazo" "Lechera" "Pata de gallina" "Yuyo"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Chenopodium murale</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Amaranthus hybridus</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15

**P.C. Periodo de carencia en días**

**L.M.R.: Límite máximo de residuos en ppm.**

**N.A.: No Aplica.**

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la plaga esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



**Importador y distribuidor: SILVESTRE  
INTERNATIONAL COMPANY S.A.C.**

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
  - Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
  - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
  - Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
  - Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
  - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajés.
  - Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
  - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
  - Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
  - Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**
- Grupo Químico: Phosphonic acid.
  - En caso de intoxicación, llámé al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
  - En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
  - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
  - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
  - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
  - No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200 / CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".



**Titular de Registro:**  
**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**  
Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura cdra 3 San Felipe) Jesús María - Lima. Teléfono (01) 5137200

**Formulador:**  
**UPL LIMITED**  
Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052, India Tel. 91-22-2646 8000 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**  
**SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY SAC**  
RUC: 20603903359 Calle Virrey Manuel Amat y Juniet Nro 502 Of. 10 Urb. La Virreyna Surco - Lima. Teléfono: 01-4634668 www.silvestreshanghai.com

Fecha de formulación: 1 L  
No. de lote:  
**CONTENIDO NETO:**  
Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L  
Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2050 SENASA

**FASCINATE**

280 SL



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE** 280 SL es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamina sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.
- **FASCINATE** 280 SL se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Malezas		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco" "Grama dulce" "Lechera" "Pata de gallina" "Pega pega"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Cynodon dactylon</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Setaria verticillata</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Amor seco" "Hierba de gallinazo" "Lechera" "Pata de gallina" "Yuyo"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Chenopodium murale</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Amaranthus hybridus</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15

**P.C. Periodo de carencia en días**  
**L.M.R.: Límite máximo de residuos en ppm.**  
**N.A.: No Aplica.**

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la plaga esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**FASCINATE**<sup>®</sup>  
280 SL

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 2050 SENASA**

**Titular de Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura odra 3 San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200



**Formulador:**

**UPL LIMITED**

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052  
India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

**SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY SAC**

RUC: 20603903359. Calle Virrey Manuel Amat y Juniet Nro 502 Of. 101Urb. La Virreyña Surco - Lima. Teléfono: 01-3634668  
www.silvestreshanghai.com



Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 4 L**

Fecha de vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Phosphonic acid.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
- En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego utilícelo triturándolo o perforándolo.
- Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamina sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Maleza		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
	"Grama dulce"	<i>Cynodon dactylon</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Fango pega"	<i>Setaria verticillata</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.			
	"Hierba de gallinazo"	<i>Chenopodium murale</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
	"Yuyo"	<i>Amaranthus hybridus</i> L.			

**P.C.** Periodo de carencia en días

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos en ppm.

**N.A.:** No Aplica.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la plaga esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**FASCINATE**<sup>®</sup>  
280 SL

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 2050 SENASA**

**Titular de Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura cdra 3 San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200

**Formulador:**

**UPL LIMITED**

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052  
India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

**SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY SAC**

RUC: 20603903359. Calle Virrey Manuel Amat y Juniet Nro 502 Of. 101  
Urb. La Virreyña Surco - Lima. Teléfono: 01-3634668 www.silvestreshanghai.com

Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 5 L**

Fecha de vencimiento:



**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Phosphonic acid.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
- En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego utilícelo triturándolo o perforándolo.
- Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamino sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Maleza		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco" "Gramita dulce" "Lechera" "Pata de gallina" "Foga pega"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Cynodon dactylon</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Setaria verticillata</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Amor seco" "Hierba de gallinazo" "Lechera" "Pata de gallina" "Yuyo"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Chenopodium murale</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Amaranthus hybridus</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15

**P.C.** Periodo de carencia en días

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos en ppm.

**N.A.:** No Aplica.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la maleza esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**FASCINATE**<sup>®</sup>  
280 SL

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 2050 SENASA**

**Titular de Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura cdra 3 San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200

**Formulador:**

**UPL LIMITED**

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052  
India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

**SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY SAC**

RUC: 20603903359. Calle Virrey Manuel Amat y Juniet Nro 502 Of. 101  
Urb. La Virreyña Surco - Lima. Teléfono: 01-3634668 www.silvestreshanghai.com

Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 10 L**

Fecha de vencimiento:



**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Phosphonic acid.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
- En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego utilícelo triturándolo o perforándolo.
- Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamino sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Maleza		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
	"Gramita dulce"	<i>Cynodon dactylon</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Foga pega"	<i>Setaria verticillata</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.			
	"Hierba de gallinazo"	<i>Chenopodium murale</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
"Yuyo"	<i>Amaranthus hybridus</i> L.				

**P.C.:** Período de carencia en días

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos en ppm.

**N.A.:** No Aplica.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la plaga esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**FASCINATE**<sup>®</sup>  
280 SL

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 2050 SENASA**

**Titular de Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura cdra 3 San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200

**Formulador:**

**UPL LIMITED**

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052  
India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

**SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY SAC**

RUC: 20603903359. Calle Virrey Manuel Amat y Juniet Nro 502 Of. 101  
Urb. La Virreyna Surco - Lima. Teléfono: 01-3634668 www.silvestreshanghai.com

Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 20 L**

Fecha de vencimiento:



**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Phosphonic acid.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
- En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego utilícelo triturándolo o perforándolo.
- Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamina sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Maleza		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
	"Grana dulce"	<i>Cynodon dactylon</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Foga pega"	<i>Setaria verticillata</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.			
	"Hierba de gallinazo"	<i>Chenopodium murale</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
"Yuyo"	<i>Amaranthus hybridus</i> L.				

**P.C.** Período de carencia en días

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos en ppm.

**N.A.:** No Aplica.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la maleza esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
  - Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
  - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
  - Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
  - Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
  - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajés.
  - Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
  - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
  - Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
  - Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**
- Grupo Químico: Phosphonic acid.
  - En caso de intoxicación, llámelo al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
  - En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
  - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
  - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
  - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
  - No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L  
Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2050 SENASA

**Titular de Registro:**

**ARYSTA LIFESCENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague  
(altura cdra 3San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200

**Formulador:**  
**UPL LIMITED**

Uniphos House, MadhuPark, 11th Road,  
khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052,  
India Tel. 91-22-2646 8000.  
Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

**SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY SAC**

RUC: 20603903359. Calle Virrey Manuel  
Amat y Juniet Nro 502 Of. 101Urb. La  
Virreyna Surco - Lima.  
Teléfono: 01-3634668  
www.silvestreshanghai.com



Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 200 L**

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamino sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Malezas		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco" "Gramma dulce" "Lechera" "Pata de gallina" "Pega pega"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Cynodon dactylon</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Setaria verticillata</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Amor seco" "Hierba de gallinazo" "Lechera" "Pata de gallina" "Yuyo"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Chenopodium murale</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Amaranthus hybridus</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15

**P.C. Periodo de carencia en días**

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos en ppm.

**N.A.:** No Aplica.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la plaga esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



**Importador y distribuidor: DEMETRA GROUP  
S.A.C.**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
  - Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
  - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
  - Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
  - Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
  - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajés.
  - Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
  - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
  - Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
  - Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**
- Grupo Químico: Phosphonic acid.
  - En caso de intoxicación, llámé al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
  - En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Consequir asistencia médica.
  - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
  - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
  - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
  - No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200 / CISPQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".



**Titular de Registro:**  
**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**  
 Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura cdra 3 San Felipe) Jesús María - Lima. Teléfono (01) 5137200  
**Formulador:**  
**UPL LIMITED**  
 Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052, India Tel. 91-22-2646 8000 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com  
**Importador y Distribuidor:**  
**DEMETRA GROUP SAC**  
 Calle Gamma Mz. B- L 149, Urb. Bocanegra Callao, Lima - PERÚ Teléfono: (51) 5754454

Fecha de formulación:  
 No. de Lote  
**CONTENIDO NETO: 1 L**  
 Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L  
 Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2050 SENASA

**FASCINATE®**

280 SL



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamina sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.
- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Malezas		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco" "Grama dulce" "Lechera" "Pata de gallina" "Pega pega"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Cynodon dactylon</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Setaria verticillata</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Amor seco" "Hierba de gallinazo" "Lechera" "Pata de gallina" "Yuyo"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Chenopodium murale</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Amaranthus hybridus</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15

**P.C. Periodo de carencia en días**

**L.M.R.: Límite máximo de residuos en ppm.**

**N.A.: No Aplica.**

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la plaga esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**FASCINATE**<sup>®</sup>  
280 SL

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 2050 SENASA**

**Titular de Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura odra 3 San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200

**Formulador:**

**UPL LIMITED**

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052  
India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

**DEMETRA GROUP SAC**

Calle Gamma Mz. B-7 L-19 Urb. Bocanegra Callao,  
Lima - PERÚ Teléfono: (51) 5754454

Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 4 L**

Fecha de vencimiento:



**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Phosphonic acid.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
- En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego utilícelo triturándolo o perforándolo.
- Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamina sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Maleza		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
	"Gramita dulce"	<i>Cynodon dactylon</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Foga pega"	<i>Setaria verticillata</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.			
	"Hierba de gallinazo"	<i>Chenopodium murale</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
	"Yuyo"	<i>Amaranthus hybridus</i> L.			

**P.C.** Periodo de carencia en días

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos en ppm.

**N.A.:** No Aplica.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la plaga esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**FASCINATE**<sup>®</sup>  
280 SL

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 2050 SENASA**

**Titular de Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura odra 3 San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200



**Formulador:**

**UPL LIMITED**

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052  
India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

**DEMETRA GROUP SAC**

Calle Gamma Mz. B-7 L-19 Urb. Bocanegra Callao, Lima - PERÚ  
Teléfono: (51) 5754454



Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 5 L**

Fecha de vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Phosphonic acid.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
- En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice triturándolo o perforándolo.
- Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamina sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Maleza		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco" "Gramita dulce" "Lechera" "Pata de gallina" "Foga pega"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Cynodon dactylon</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Setaria verticillata</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Amor seco" "Hierba de gallinazo" "Lechera" "Pata de gallina" "Yuyo"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Chenopodium murale</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Amaranthus hybridus</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15

**P.C.** Período de carencia en días

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos en ppm.

**N.A.:** No Aplica.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la maleza esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**FASCINATE**<sup>®</sup>  
280 SL

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 2050 SENASA**

**Titular de Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura odra 3 San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200



**Formulador:**

**UPL LIMITED**

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052  
India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

**DEMETRA GROUP SAC**

Calle Gamma Mz. B-7 L-19 Urb. Bocanegra Callao, Lima - PERÚ  
Teléfono: (51) 5754454



Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 10 L**

Fecha de vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Phosphonic acid.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
- En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice triturándolo o perforándolo.
- Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamina sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Maleza		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
	"Gramita dulce"	<i>Cynodon dactylon</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Foga pega"	<i>Setaria verticillata</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.			
	"Hierba de gallinazo"	<i>Chenopodium murale</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
	"Yuyo"	<i>Amaranthus hybridus</i> L.			

**P.C.** Período de carencia en días

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos en ppm.

**N.A.:** No Aplica.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la plaga esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**FASCINATE**<sup>®</sup>  
280 SL

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO SOLUBLE - SL**

**COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L

Aditivos..... c.s.p. 1 L

**Reg. PQUA N° 2050 SENASA**

**Titular de Registro:**

**ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague (altura odra 3 San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200



**Formulador:**

**UPL LIMITED**

Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052  
India. Tel. 91-22-2646 8000 Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:**

**DEMETRA GROUP SAC**

Calle Gamma Mz. B-7 L-19 Urb. Bocanegra Callao, Lima - PERÚ  
Teléfono: (51) 5754454



Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 20 L**

Fecha de vencimiento:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Phosphonic acid.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
- En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego utilícelo triturándolo o perforándolo.
- Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamina sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Maleza		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
	"Gramita dulce"	<i>Cynodon dactylon</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Foga pega"	<i>Setaria verticillata</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15
	"Amor seco"	<i>Bidens pilosa</i> L.			
	"Hierba de gallinazo"	<i>Chenopodium murale</i> L.			
	"Lechera"	<i>Euphorbia hirta</i> L.			
	"Pata de gallina"	<i>Eleusine indica</i> L.			
"Yuyo"	<i>Amaranthus hybridus</i> L.				

**P.C.** Periodo de carencia en días

**L.M.R.:** Límite máximo de residuos en ppm.

**N.A.:** No Aplica.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la maleza esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO".  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
  - Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
  - No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
  - Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
  - Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
  - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
  - Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
  - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
  - Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
  - Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**
- Grupo Químico: Phosphonic acid.
  - En caso de intoxicación, llámelo al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar etiqueta.
  - En caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. Conseguir asistencia médica.
  - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
  - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
  - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
  - No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**

SAMU: 106 /Teléf. del titular: (01) 5137200  
CISPROQUIM: 080-050-847

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- "Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA****HERBICIDA AGRÍCOLA****CONCENTRADO SOLUBLE - SL****COMPOSICIÓN:**

Glufosinato de amonio.....280 g/L  
Aditivos..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2050 SENASA

**Titular de Registro:****ARYSTA LIFESCIENCE PERU S.A.C.**

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Oyague  
(altura cdra 3San Felipe) Jesús María - Lima.  
Teléfono (01) 5137200

**Formulador:  
UPL LIMITED**

Uniphos House, MadhuPark, 11th Road,  
khar (West), Mumbai (Bombay) 400 052,  
India Tel. 91-22-2646 8000  
Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

**Importador y Distribuidor:****DEMETRA GROUP SAC**

Calle Gamma Mz. B-7 L-19  
Urb. Bocanegra Callao, Lima - PERÚ  
Teléfono: (51) 5754454



Fecha de formulación:

No. de Lote:

**CONTENIDO NETO: 200 L**

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

- **FASCINATE® 280 SL** es un herbicida de contacto no selectivo, con alguna acción sistémica, post-emergente, para ser aplicado en bandas, dirigido a malezas. Se transloca solamente en las hojas desde la base hacia el ápice. Controla malezas anuales y perennes al inhibir la glutamino sintetasa, con acumulación de iones hidrógeno; también inhibe la fotosíntesis.

- **FASCINATE® 280 SL** se aplica por aspersión foliar dirigida previa dilución del producto en agua. Puede aplicarse con bomba de espalda, siendo recomendable usar boquillas de abanico plano y un tamaño de gota de 400 µm aproximadamente.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Malezas		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto ( <i>Persea americana</i> )	"Amor seco" "Gramma dulce" "Lechera" "Pata de gallina" "Pega pega"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Cynodon dactylon</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Setaria verticillata</i> L.	1.0 - 1.5	N.A.	0.10
Vid ( <i>Vitis vinifera</i> )	"Amor seco" "Hierba de gallinazo" "Lechera" "Pata de gallina" "Yuyo"	<i>Bidens pilosa</i> L. <i>Chenopodium murale</i> L. <i>Euphorbia hirta</i> L. <i>Eleusine indica</i> L. <i>Amaranthus hybridus</i> L.	0.8 - 1.2	9.0	0.15

**P.C. Periodo de carencia en días****L.M.R.: Límite máximo de residuos en ppm.****N.A.: No Aplica.**

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Se recomienda aplicar el producto cuando la plaga esté presente. Aplique una o dos veces por campaña en post-emergencia en forma dirigida cuando las malezas estén en crecimiento activo, dentro de un programa de rotación de plaguicidas con diferente mecanismo de acción, para evitar la resistencia.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

**COMPATIBILIDAD:** Evite mezclas con agentes fuertemente oxidantes, ácidos o básicos. Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas, con nuevas variedades o híbridos se recomienda realizar pruebas previas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**