

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, 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.

TÉLFONOS 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 inutilicelo 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.

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 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 Ganima Mz. B-7 L-19 Urb. Bocanegra Callao,
Lima - PERU Teléfono: (51) 5754454



Fecha de formulación:

No. de Lote

CONTENIDO NETO: 1 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.
- En caso utilice un surfactante no iónico, añádalo de último y vuelva a agitar.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Malezas		Dosis L/ha	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Palto (Persea americana)	"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 (Vitis vinifera)	"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	0.15
Mandarina (Citrus reticulata)	"Pata de gallina" "Verdolaga" "Pega pega"	<i>Eleusine indica</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Setaria verticillata</i>	1.00 - 1.25	14	0.3
Espárrago (Asparagus officinalis)	"Gramma dulce" "Pata de gallina" "Capulí cimarrón"	<i>Cynodon dactylon</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Nicandra physalodes</i>	1.00 - 1.25	N.A.	0.4

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 al año 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.

Para el cultivo de Palto y Vid, se recomienda hasta 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de aplicación de 90 días. Para el cultivo de Mandarina, se recomienda hasta 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de aplicación de 60 días y para el cultivo de Espárrago, se recomienda 1 aplicación por campaña.

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

