

**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

**Registro Nacional PQUA N° SENASA****Titular del Registro: UNITED PHOSPHORUS PERU S.A.C.**

Calle Los Tulipanes N° 147, Of. 304, Surco, Lima 33 - Perú. Telf.: +511 7194085

Formulado por:

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**Importado y Distribuido por:**Av. Alfredo Mendiola 6068, Los Olivos-Lima  
Teléfono: (01) 6141500 Fax. (01) 6141517

MEJORES PRODUCTOS PARA MEJORES COSECHAS

CONTENIDO NETO: Fecha de formulación: Fecha de vencimiento: No. de Lote: **NO CORROSIVO****INFLAMABLE****NO EXPLOSIVO****LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA DE SEGURIDAD 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 el manipuleo 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.

**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 al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- 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:**

**CICOTOX: 0800 13040 ESSALUD: 0801 10200 UPP SAC: 719-4085**

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo perforándolo y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin".



- "Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado".
  - "Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase".
- MEDIDAS DE PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**
- "Peligro 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 glutinino 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	Plaga		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> )	"Pega 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 este 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 del 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 con las condiciones dadas.

