

Versión 001
Fecha 19/04/2021

Nombre del producto

PLEDGE®

Características del producto

Herbicida para la viña, el olivo y vías férreas

PLEDGE® es un herbicida recomendado en el control de las malas hierbas anuales y bianuales, dicotiledóneas y gramíneas, tanto sensibles como resistentes a las triazinas, en viña, en olivo y en vías férreas.

Aplicado directamente al suelo, PLEDGE® actúa al entrar en contacto con las malas hierbas en el momento de su emergencia. El producto proporciona un control de las malas hierbas desde el comienzo de la temporada con una larga persistencia. PLEDGE® se mantiene en la superficie del suelo y no penetra a las capas más profundas. PLEDGE® no posee propiedades sistémicas.

Composición

Flumioxazina 50% p/p
Contiene caolín (1332-58-7)

Nº de registro

Inscrito en R.O.P.F. con el nº 22.276

Formulación

Polvo mojable (WP)

Presentación

Categoría	Formato	Uds./caja	Uds./palet
Herbicidas	1 kg (5 bolsas hidrosolubles de 200 g)	10	210

Recomendaciones de uso

Cultivos	Malas hierbas	Dosis
Olivo	Malas hierbas anuales y bianuales,	0,5-0,7 Kg/Ha.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Cultivos	Malas hierbas	Dosis
Vid	dicotiledóneas y gramíneas	<ul style="list-style-type: none"> • Salida del invierno (antes del desborre): 1,2 Kg/Ha. • Primavera (después del desborre): 0,8 Kg/Ha.
Vías férreas	Malas hierbas anuales y bianuales, dicotiledóneas y gramíneas	1,2 Kg/Ha.

Plazo de seguridad y LMRs

Cultivos	Plazo de seguridad	LMR mg/Kg
Olivo	28 días	0.2
Vid	No procede	0.05
Vías férreas	No procede	-

Modo de empleo

Aplicar en pulverización al suelo desnudo mediante tractor evitando mojar las plantas:

- En **olivo**, tratar durante la parada vegetativa, preferentemente al inicio de ésta o al final de la misma. Se puede aplicar durante el primer año después de la siembra y posteriores.
- En el caso de tratamientos a la salida del invierno, si las yemas se encuentran a menos de 40 cm del suelo, se tratará como muy tarde 3 semanas antes del desborre.
- En **aplicaciones de primavera en vid** (después del desborre), cuando haya malas hierbas nacidas. Aplicar en cultivos de más de 4 años.
- En **vías férreas**, tratar en post emergencia temprana de las malas hierbas. Los mejores resultados se obtienen hasta el estadio de 2 hojas verdaderas de la mala hierba. Se recomienda efectuar un gasto de caldo de 200-400 l/Ha., en un único tratamiento al año. La aplicación debe ser localizada.

PRECAUCIONES DE EMPLEO:

En vid debe evitarse el contacto con las cepas y hacer la aplicación de forma dirigida (baja presión 1 - 1,5 bar, boquilla de gotas gruesas, pantalla de protección). En el momento de aplicación, evitar mojar los cultivos colindantes. Respetar estrictamente las recomendaciones de empleo.

El producto no se diluirá en volúmenes de agua inferiores a 200 l/ha. El aplicador deberá utilizar durante la aplicación guantes, protección respiratoria y ropa de protección adecuada. Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

En caso de utilizar equipos de aplicación con conducciones de goma, limpiarlo antes de utilizar un producto selectivo siguiendo las siguientes instrucciones:

- Llenar la cuba aproximadamente hasta la mitad. Añadir un producto a base de amoniaco de uso doméstico al 1%.
- Poner el agitador en marcha y hacer circular la solución por todo el equipo.
- Acabar de llenar completamente la cuba y dejar actuar durante unas 2 horas. Vaciar completamente.
- Aclarar el equipo con agua limpia.

Contiene caolín (1332-58-7). El contenido de partículas de sílice cristalino (con diámetro inferior a 50 µm) debe ser inferior al 0.1%.

El preparado no se usará en combinación con otros productos químicos.

TOXICOLOGIA Y MEDIOAMBIENTE

Toxicidad para la reproducción. Categoría 1B.



PELIGRO

- Puede dañar al feto.
- Pedir instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
- Evitar respirar el polvo y la niebla.
- Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
- Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

Restringido para uso profesional.

Acuático agudo 1, acuático crónico 1.



- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
- Evitar su liberación al medio ambiente.
- Recoger el vertido.
- Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

ATENCIÓN

RECOMENDACIONES PARA CASO DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE:

La intoxicación puede producir:

Irritación de ojos, piel y mucosas.

Primeros auxilios:

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito y no administre nada por vía oral.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

- Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro hospitalario y , siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.

Consejos terapéuticos:

- Tratamiento sintomático.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Tel. 915 620 420

MITIGACIÓN DE RIESGOS

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE, SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES:

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 15 m. de distancia hasta las masas de agua superficial.

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales / Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

MITIGACIÓN DE RIESGOS EN LA MANIPULACIÓN:

El operario debe utilizar guantes de protección adecuados durante la mezcla-carga y aplicación, así como ropa de protección adecuada para el tronco y las piernas.

Lávase toda la ropa de protección después de usarla.

GESTIÓN DE ENVASES:

Enjuague energícamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito del pulverizador. Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.



La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes