

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO

GERMAIDE

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Para los olivaderos que buscan un terreno limpio de malas hierbas durante todo el periodo de la recolección, Germaide, por su actividad remanente, se presenta como la solución de Syngenta.

Por la combinación de sus dos materias activas (Oxifluorfen y Diflufenican), Germaide controla un amplio rango de malas hierbas en postemergencia precoz destacando por sus resultados homogéneos.

COMPOSICIÓN

Oxifluorfen p/v 15% y Diflufenican p/v 4%

Contiene mezcla de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (nº CAS: 55965-84-9)

Nº DE REGISTRO

24.558

FORMULACIÓN

Suspensión concentrada (SC)

PRESENTACIÓN

Formato	Uds. / embalaje	Palet kg/L
5 L	4x5 L	600 L
20 L	1x20 L	640 L

MODO DE ACCIÓN

GERMAIDE, activo contra malas hierbas tanto de hoja ancha como de hoja estrecha y altamente resistente al lavado por su fuerte adherencia, consigue que una vez aplicado se forme una película sobre la superficie del suelo que evita la germinación de nuevas plantas.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	TIPO DE APLICACIÓN	MALAS HIERBAS CONTROLADAS	DOSIS RECOMENDADA
Olivar y cítricos	Para mantener los ruedos de los olivos libre de malas hierbas y facilitar la recolección, aplicar en otoño en postemergencia precoz a razón de 2 litros de Germaide por hectárea, mezclado con Touchdown Premium.	Malas hierbas monocotiledóneas y dicotiledóneas anuales	2 litros/ha
<ul style="list-style-type: none"> • Ajustar la dosis a la superficie realmente tratada cuando se trate en bandas o rodales. • Antes de hacer la aplicación, asegurarse de que el terreno esté suficientemente húmedo. • No labrar el suelo tras la aplicación. • No mojar las faldas de los árboles. • No aplicar con aceituna caída. 			

PLAZO DE SEGURIDAD y LMRs

CULTIVO	PLAZO DE SEGURIDAD	LMR Oxifluorfen	LMR Diflufenican
Cítricos	No procede	0,05*	0,05*
Olivar	No procede	1	0,05*(para aceituna de mesa) 0,2 (para aceituna de aceite)

“Los LMRs recogidos en esta tabla son los vigentes a la fecha de revisión indicada en el documento. Para información actualizada consultar la página oficial de la UE:

http://ec.europa.eu/sanco_pesticides/public/index.cfm”

RIESGOS TOXICOLÓGICOS



**Xi
Irritante**

- Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- No respirar los vapores.
- Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO (si es posible muéstrole la etiqueta).

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.
- No administre nada por vía oral.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.
- Realizar tratamiento sintomático.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono (91) 562 04 20.

RIESGOS AMBIENTALES

**N
PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE**



- Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático

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

FRASES DE RIESGO RELATIVAS A LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

No contaminar el agua con el producto ni con su envase.

No limpiar el equipo de aplicación de producto cerca de aguas superficiales.

Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

AVES Y MAMÍFEROS	-
ORGANISMOS ACUATICOS	-Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 60 m. hasta las masas de agua superficial.
ABEJAS	-
ARTRÓPODOS	-
LOMBRICES	-
PLANTAS NO OBJETIVO	-

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

Syngenta España, S.A.
C/ Ribera del Loira, 8 – 10 3ª planta
28042 – Madrid
Telf.: 91 387 64 10
www.syngenta.es