

Datos del Producto

Número de Registro: 13971 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 27/02/1979 **Renovación:** 06/04/2015 **Cancelación:** 10/10/2019 **Límite de Venta:** 10/01/2020
Nombre Comercial: MOJANTE B

Titular

FMC Agricultural Solutions, S.A.U.
 Pº Castellana, 257. 5º.
 28046 Madrid
 (Madrid)
 ESPAÑA

Fabricante

FMC Agricultural Solutions, S.A.U.
 Pº Castellana, 257. 5º.
 28046 Madrid
 (Madrid)
 ESPAÑA

Composición

MOJANTE NO IONICO 20% [SL] P/V

Envases

Frasco de polietileno de 1 l.
 Garrafa de polietileno de 5 l.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Todas las Especies Vegetales	COADYUVANTE	(ver nota)	Dosis de hasta 0,05% para insecticidas y fungicidas y hasta el 0,3% para herbicidas.



Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Todas las Especies Vegetales	NP

Condiciones Generales de Uso

Adicionar a los caldos fitosanitarios pulverizables, cuando sea necesario aumentar el poder mojante de los mismos.
 En la etiqueta se indicará que el poder mojante aproximado es dos, y se advertirá de sus posibles incompatibilidades con otros productos fitosanitarios, por inducción de fitotoxicidad u otros efectos.
 Asimismo deberá constar en la etiqueta que la denominación "mojante" se aplica al alcohol isododecílico etoxilado, sustancia tensoactiva no iónica.



Clasificaciones y Etiquetado	
Clase y categoría de peligro (Humana)	Lesiones oculares graves. Categoría 1. Sensibilización cutánea. Categoría 1.
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	Peligro
Indicaciones de Peligro	H318 -Provoca lesiones oculares graves. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P305+P351+P338 -EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y gafas de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	



Mitigación de riesgos ambientales
Mamíferos: AAves: APeces: B Mediana peligrosidad para peces Evitar la contaminación de aguas.



Gestión de Envases
Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al depósito del pulverizador. Indicar en la etiqueta la obligación de entregar los envases vacíos a un gestor autorizado de residuos clasificados y peligrosos así como las opciones alternativas que el titular está obligado a ofrecer, conforme a lo establecido en el R.D. 1416/2001, de entregarlos directamente al sistema integrado de gestión al que esté adherido o al propio, de depósito, devolución y retorno, a través del punto de venta donde el usuario lo adquiriera.



Otras Indicaciones reglamentarias
EUH 401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso.
Otros componentes además del ingrediente activo técnico: 2,2',2''-(hexahidro-1,3,5-triazina-1,3,5-triil)trietanol.
Observaciones: No autorizado para uso doméstico ni para uso profesional en espacios dedicados al público en general (parques y jardines), en cumplimiento con los artículos 48.1 y 49.4 del Real Decreto 1311/2012 de 14 de septiembre, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de productos fitosanitarios.
Indicaciones que deben figurar en la etiqueta: • Otros componentes además del ingrediente activo técnico: 2,2',2''-(hexahidro-1,3,5-triazina-1,3,5-triil)trietanol. • "La acción tóxica de los productos a mezclar puede ser aditiva o potenciarse." • Advertencia: "Las recomendaciones que se facilitan son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos con productos individualmente, pero la mezcla de productos, al no estar convenientemente evaluados puede potenciar la toxicidad y aumentar la absorción dérmica."
No se debe autorizar la mezcla de este formulado con:
Los productos clasificados conforme al Reglamento (CE) Nº 1272/2008 (CLP), de 16 de diciembre, con alguna de las siguientes indicaciones de peligro: • Mortal o tóxico en caso de ingestión (H300 o H301), en contacto con la piel (H310 o H311), o en caso de inhalación (H330 o H331). • Tóxico en contacto con los ojos (EUH070). • En contacto con ácidos libera gases muy tóxico (EUH032) o tóxicos (EUH031). • Puede provocar una reacción alérgica en la piel (H317), o síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación (H334). • Provoca (H370) o puede provocar (H371) daños en los órganos. • Provoca (H372) o puede provocar (H373) daños en los órganos tras exposiciones repetidas. • Puede provocar (H350) o se sospecha que provoca (H351) cáncer. • Puede provocar (H340) o se sospecha que provoca (H341) defectos genéticos. • Puede perjudicar (H360F) o se sospecha que perjudica (H361f) a la fertilidad. • Puede dañar (H360D) o se sospecha que daña (H361d) el feto.
Los productos clasificados con alguna de las siguientes indicaciones de peligro en cumplimiento con la orden PRE /3297/2004, de 13 de octubre. • RSh1: Tóxico en contacto con los ojos. • RSh3: En contacto con los vapores provoca quemaduras de la piel y de los ojos; el contacto con el producto líquido provoca congelación.