

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00106 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 14/04/2016 **Renovación:** **Cancelación:** 31/05/2021 **Límite de Venta:** 30/11/2021
Nombre Comercial: MISHA 20 EW

Titular

SHARDA EUROPE BVBA
Heedstraat, 58
1730
(Asse)
BELGICA

Fabricante

SHARDA CROP CHEM LTD.
2nd floor, Prime Business Park. Dashrathlal Joshi Road
400056 VileParleWest
(Mumbai)
INDIA

Composición

MICLOBUTANIL 20% [EW] P/V

Envases

Botellas/garrafas de plástico (COEX) de 15, 25, 50, 100, 200, 250, 500 ml; 1, 2, 2.5, 4, 5, 10 y 15 L.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Vid	PODREDUMBRE NEGRA	0,24 l/ha	2	12-14	1000 L/ha	

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Vid	14

Condiciones Generales de Uso

Aplicar en pulverización foliar hasta el estadio de ablandamiento de las bayas (BBCH 85). En la etiqueta se darán instrucciones para el correcto uso del producto.

Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.







Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar guantes de protección química, ropa de trabajo adecuada y gafas de protección o pantalla facial (según norma UNE-EN 166:2002) durante la mezcla/carga. Durante la aplicación con tractor y la aplicación manual en cultivos bajos deberá utilizar guantes de protección química y ropa de trabajo adecuada. Durante la aplicación manual en cultivos bajos deberá utilizar guantes de protección química y mono tipo 6 contra salpicaduras de productos líquidos.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.
 SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.
 Evitar el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.
 Plazo de reentrada: 14 días



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Lesiones oculares graves. Categoría 1. Peligro por aspiración. Categoría 1. Toxicidad aguda (oral, cutánea, por inhalación). Categoría 4. Tóxicos para la reproducción. Categoría 2.
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Peligro
Indicaciones de Peligro	EUH 066 -La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. H302 -Nocivo en caso de ingestión. H318 -Provoca lesiones oculares graves. H304 -Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. H361 -Se sospecha que daña al feto.
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. P301+P330+P331 -EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P202 -No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P201 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.



Mitigación de riesgos ambientales

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 metros hasta las masas de agua superficial.



Gestión de Envases



Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).
Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.

Otras Indicaciones reglamentarias



"A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO," en caracteres que resalten el texto.
SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).
El preparado no se usará en combinación con otros productos.
En la etiqueta se hará constar que "contiene nafta disolvente del petróleo nº CAS: 64742-94-5"