



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: BENTA 480 SL

Número de autorización: 25733

Estado: Vigente

Fecha de inscripción: 24/06/2015

Fecha de Caducidad: 30/11/2021

Titular

SHARDA SPAIN S.L.

Carril Condomina, 3 Edificio Atalayas Business

Center pl 12ª

MURCIA

ESPAÑA

Fabricante

SHARDA CROP CHEM LTD.

2nd floor, Prime Business Park.

Dashrathlal Joshi Road

400056 Vile Parle (West)

(Mumbai)

INDIA

Composición: BENTAZONA 48% (SAL SÓDICA) [SL] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material
Garrafa de polietileno (HDPE) de 5 l (boca 45-63 mm)

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Guisantes	DICOTILEDONEAS	3 l/ha	Efectuar una única aplicación, antes de la aparición de los botones florales en el tallo principal.



Nº REGISTRO: 25733

BENTA 480 SL

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Habas	DICOTILEDONEAS	(ver nota)	Efectuar una única aplicación a dosis de 3 l/Ha. o 2 aplicaciones fraccionando la dosis bien 1,5 + 1,5 l, bien la 1ª, 1 l y 2 la 2ª con intervalo de 7-10 días, cuando la altura del cultivo sea inferior a 15 cm y antes de la aparición del 7ª par de hojas
Judías	DICOTILEDONEAS	(ver nota)	Efectuar una única aplicación a dosis de 3 l/Ha. o 2 aplicaciones fraccionando la dosis bien 1,5 + 1,5 l, bien la 1ª, 1 l y 2 la 2ª con intervalo de 7-10 días, a la aparición de la 2ª hoja trifoliada.
Lino	DICOTILEDONEAS	(ver nota)	Efectuar una única aplicación a dosis de 3 l/Ha. o 2 aplicaciones fraccionando la dosis bien 1,5 + 1,5 l, bien la 1ª, 1 l y 2 la 2ª con intervalo de 7-10 días, a la aparición de la 2ª hoja trifoliada.
Narciso	DICOTILEDONEAS	(ver nota)	Efectuar una única aplicación a dosis de 3 l/Ha. o 2 aplicaciones fraccionando la dosis bien 1,5 + 1,5 l, bien la 1ª, 1 l y 2 la 2ª con intervalo de 7-10 días, hasta la aparición de las yemas de flor.

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Guisantes, Habas, Judías, Lino, Narciso	NP

Condiciones generales de uso:

Aplicar en pulverización normal con tractor, con un volumen de caldo de 220-450 l/Ha..
En la etiqueta se darán las instrucciones para el correcto uso del producto y se advertirá de los eventuales riesgos que pudiera presentar,

Excepciones: --

Clase de usuario:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



Mitigación de riesgos en la manipulación:

El aplicador deberá utilizar guantes de protección química durante todo el proceso de la aplicación.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco

SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

**Clasificaciones y Etiquetado:**

Clase y categoría de peligro (Humana)	Lesiones oculares graves. Categoría 1. Sensibilización cutánea. Categoría 1. Toxicidad aguda (oral, cutánea, por inhalación). Categoría 4.
Pictograma	GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación) 
Palabra Advertencia	Peligro
Indicaciones de peligro	H302 - Nocivo en caso de ingestión. H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H318 - Provoca lesiones oculares graves. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. 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.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático crónico 3
Pictograma	
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.

Mitigación de riesgos ambientales:

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

Eliminación Producto y/o caldo: --**Gestión de envases:**



Nº REGISTRO: 25733

BENTA 480 SL

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:

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).

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --