

Datos del Producto

Número de Registro: 22531 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 04/07/2001 **Renovación:** 15/04/2014 **Cancelación:** 21/02/2022 **Límite de Venta:** 01/04/2022
Nombre Comercial: CLIOPHAR 425 SL

Titular

ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX Sprl.
Rue de Renory, 26/1
B-4102 OUGRE
(Liege)
BELGICA

Fabricante

ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX Sprl.
Rue de Renory, 26/1
B-4102 OUGRE
(Liege)
BELGICA

Composición

CLOPIRALIDA 42,5% (SAL AMINA) [SL] P/V

Envases

Botellas de plástico (boca 45 mm) de 0,25, 0,5, 1 y 2 l.
Garrafas de plástico (boca 63 mm) de 3 y 5 l.

Usos y Dosis Autorizados



USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Cebada	COMPUESTAS (Obsoleta)		
	LEGUMINOSAS (Obsoleta)		
	POLIGONACEAS (Obsoleta)	0,15 - 0,2 l/ha	Aplicar en postemergencia del cultivo, hasta la aparición del segundo nudo en el tallo..
Maíz	COMPUESTAS (Obsoleta)	0,25 - 0,3 l/ha	Aplicar en postemergencia del cultivo hasta el estadio de 8 hojas desplegadas.
Remolacha azucarera	CARDO (Obsoleta)		
	LEGUMINOSAS (Obsoleta)		
	MATRICARIA (Obsoleta)		
	PICRIS (Obsoleta)	0,15 - 0,3 l/ha	En semilleros: 2 aplicaciones a 3 cc. de producto/m2. Primer tratamiento inmediatamente después de la siembra; el segundo al cabo de 2 semanas. En terreno de asiento sobre suelo natural a través del riego por goteo: 2 aplicaciones de 0,15 ml/planta (1-3 l/Ha.), la primera a la aparición de los primeros síntomas de enfermedad, repitiendo a los 7-14 días. En terreno de asiento sobre sustrato artificial a través del riego por goteo: 4 aplicaciones de 0,15 ml/planta (1-3 l/Ha.), las dos primeras espaciadas 10-15 días y las dos últimas espaciadas 7 días.
	REBROTOS DE GIRASOL (Obsoleta)	0,15 - 0,2 l/ha	Aplicar en preemergencia del cultivo.
Trigo	COMPUESTAS (Obsoleta)		
	LEGUMINOSAS (Obsoleta)		
	POLIGONACEAS (Obsoleta)	0,15 - 0,2 l/ha	Aplicar en postemergencia del cultivo, hasta la aparición del segundo nudo en el tallo..

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Cebada, Maíz, Remolacha azucarera, Trigo	NP

Condiciones Generales de Uso



Controla malas hierbas en preemergencia y postemergencia precoz.
 Se atenderá a la legislación vigente sobre herbicidas hormonales.
 Aplicar en pulverización normal con un volumen de caldo de 130-300 l/Ha. en una única aplicación por campaña
 En la etiqueta se advertirá del riesgo que puede presentar el tratamiento para cultivos colindantes de girasol, leguminosas y otras especies sensibles, así como su efecto residual en los rastrojos y en el estiércol procedente de pajas de cultivos para los sucesivos cultivos sensibles.
 Se informará al usuario que la sustancia activa de ese producto era denominada anteriormente dicloropicolina.

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales

Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar guantes y ropa de protección química adecuados en todo el proceso de la aplicación (si el tractor no dispone de cabina cerrada y filtrado de aire) y limpieza del equipo. En cultivo de regadío en las 48 horas posteriores al tratamiento utilizar guantes, ropa de protección y botas (de caucho o poliméricas) si hay que colocar, retirar o mover los tubos de riego. 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)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. EUH 210 -Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
Consejos de Prudencia	P309+P311+P101 -EN CASO DE exposición o malestar: Llamar a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P262 -Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P101 -Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
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 m. hasta las masas de agua superficial.
SPe 3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m. hasta la zona no cultivada.



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

SP1: 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).

