



## RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

**Nombre comercial:** CLIOPHAR 425 SL

**Número de autorización:** 22531

**Estado:** Vigente

**Fecha de inscripción:** 04/07/2001

**Fecha de Caducidad:** 30/04/2020

Titular

**ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX Sprl.**

Rue de Renory, 26/1

B-4102 OUGRÉE

(Liege)

BELGICA

Fabricante

**ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX Sprl.**

Rue de Renory, 26/1

B-4102 OUGRÉE

(Liege)

BELGICA

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

### Envases:

| <b>Presentación/Capacidad/Material</b>  |
|---|
| Botellas de plástico (boca 45 mm) de 0,25, 0,5, 1 y 2 l.<br>Garrafas de plástico (boca 63 mm) de 3 y 5 l. |

### Usos y dosis autorizados:

| <b>USO</b> | <b>AGENTE</b> | <b>Dosis<br/>l/ha</b> | <b>FORMA Y ÉPOCA DE<br/>APLICACIÓN<br/>(Condic. Específico)</b>                          |
|------------|---------------|-----------------------|--|
| Cebada     | COMPUESTAS    | 0,15 - 0,2            | Aplicar en postemergencia del cultivo, hasta la aparición del segundo nudo en el tallo.. |
|            | LEGUMINOSAS   |                       |  |
|            | POLIGONACEAS  |                       |  |



Nº REGISTRO: 22531

CLIOPHAR 425 SL

| USO                 | AGENTE              | Dosis l/ha | FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)   |
|---------------------|---------------------|------------|--|
| Maíz                | COMPUESTAS          | 0,25 - 0,3 | Aplicar en postemergencia del cultivo hasta el estadio de 8 hojas desplegadas.   |
| Remolacha azucarera | CARDO               | 0,15 - 0,3 | En semilleros: 2 aplicaciones a 3 cc. de producto/m <sup>2</sup> . 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. |
|                     | MATRICARIA          |            |  |
|                     | PICRIS              |            |  |
|                     | LEGUMINOSAS         |            |  |
|                     | REBROTOS DE GIRASOL | 0,15 - 0,2 | Aplicar en preemergencia del cultivo.  |
| Trigo               | COMPUESTAS          | 0,15 - 0,2 | Aplicar en postemergencia del cultivo, hasta la aparición del segundo nudo en el tallo..   |
|                     | LEGUMINOSAS         |            |  |
|                     | POLIGONACEAS        |            |  |

**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.

**Excepciones: --**

**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:**

|  |   |
|--|---|
| <b><i>Clase y categoría de peligro (Humana)</i></b>          |   |
| <b><i>Pictograma</i></b>                                     |   |
| <b><i>Palabra Advertencia</i></b>                            |   |
| <b><i>Indicaciones de peligro</i></b>                        | EUH 210 - Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.<br>EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.  |
| <b><i>Consejos de Prudencia</i></b>                          | P101 - Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.<br>P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol.<br>P262 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.<br>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. |
| <b><i>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</i></b> |   |
| <b><i>Pictograma</i></b>                                     |   |
| <b><i>Palabra Advertencia</i></b>                            |   |
| <b><i>Indicaciones de peligro</i></b>                        |   |
| <b><i>Consejos Prudencia</i></b>                             |   |

**“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.



Nº REGISTRO: 22531

CLIOPHAR 425 SL

SPe 3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m. hasta la zona no cultivada.

**Eliminación Producto y/o caldo: --**

**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/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: --**