



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

**Nombre comercial:** CIPERT 10 LE

**Número de autorización:** 18720

**Fecha de inscripción:** 28/11/1991

**Fecha de caducidad:** 31/10/2018

Titular

**ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX SPRL**

Rue de Renory, 26/1.

B-4102 Ougrée (Seraing)

(Liege)

BELGICA

Fabricante

**DENAGRO, S.L.U.**

Paseo de la Castellana nº 257- 5º

28046

(Madrid)

**Composición:** CIPERMETRIN 10% [EC] P/V

**Tipo Función:** Insecticida

### Envases:

#### Presentación/Capacidad/Material

Botella de HDPE/PET/COEX de 1 l (boca 50 mm)

Garrafas HDPE/PET/COEX de 5, 10 y 20 l (boca 50 mm).

### Usos y dosis autorizados:

| USO       | AGENTE         | Dosis<br>l/ha | FORMA Y ÉPOCA DE<br>APLICACIÓN<br>(Condic. Específico)   |
|-----------|----------------|---------------|--|
| Alcachofa | ORUGAS         | 0,25 - 0,5    | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 300-1000 l/ha. |
|           | PULGONES       |               |  |
| Alfalfa   | CUCA           | 0,25 - 0,5    | Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña, con  |
|           | GUSANOS VERDES |               |  |



| USO        | AGENTE       | Dosis l/ha | FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)  |
|------------|--------------|------------|---|
|            | ORUGAS       |            | un intervalo mínimo de 10 días, en un volumen de caldo entre 150-1000 l/ha.   |
|            | PULGONES     |            |   |
| Algodonero | ORUGAS       | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 300-1000 l/ha.    |
|            | PULGONES     |            |   |
| Apionabo   | TRIPS        | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 400-1000 l/ha.    |
|            | PULGONES     |            |   |
|            | ORUGAS       |            |   |
|            | MOSCA BLANCA |            |   |
|            | ESCARABAJO   |            |   |
| Avena      | PULGONES     | 0,25       | Efectuar 1 aplicación por campaña en un volumen de caldo entre 150-600 l/ha.  |
| Berenjena  | MOSCA BLANCA | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña, con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 400-1000 l/ha. |
|            | ORUGAS       |            |   |
|            | PULGONES     |            |   |
| Brécol     | PULGUILLAS   | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña, con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 500-1000 l/ha. |
|            | ORUGAS       |            |   |
|            | PULGONES     |            |   |
| Calabaza   | ORUGAS       | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña, con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 500-1000 l/ha. |
|            | PULGONES     |            |   |
| Cebada     | PULGONES     | 0,25       | Efectuar 1 aplicación por campaña en un volumen de caldo entre 150-600 l/ha.  |
| Centeno    | PULGONES     | 0,25       | Efectuar 1 aplicación por campaña en un volumen de caldo entre 150-600 l/ha.  |
| Chirivia   | TRIPS        | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 400-1000 l/ha.    |
|            | PULGONES     |            |   |
|            | ORUGAS       |            |   |
|            | MOSCA BLANCA |            |   |
|            | ESCARABAJO   |            |   |
| Coliflor   | PULGONES     | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña, con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 500-1000 l/ha. |
|            | PULGUILLAS   |            |   |
|            | ORUGAS       |            |   |
| Colinabo   | ESCARABAJO   | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 300-1000 l/ha.    |
|            | MOSCA BLANCA |            |   |
|            | ORUGAS       |            |   |
|            | PULGONES     |            |   |
|            | TRIPS        |            |   |
| Colza      | GORGOJOS     | 0,25       |   |



| USO                    | AGENTE       | Dosis l/ha | FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)  |
|------------------------|--------------|------------|---|
|                        | MELIGUETES   |            | Efectuar 2 aplicaciones como máximo con un intervalo de 14 días entre ellas, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 150-600 l/ha.             |
| Escorzonera            | TRIPS        | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 400-1000 l/ha.    |
|                        | PULGONES     |            |   |
|                        | ORUGAS       |            |   |
|                        | MOSCA BLANCA |            |   |
|                        | ESCARABAJO   |            |   |
| Espelta                | PULGONES     | 0,25       | Efectuar 1 aplicación por campaña en un volumen de caldo entre 150-600 l/ha.  |
| Guisantes verdes       | ORUGAS       | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña, con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 400-1000 l/ha. |
|                        | PULGONES     |            |   |
| Judías verdes          | PULGONES     | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña, con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 400-1000 l/ha. |
|                        | ORUGAS       |            |   |
| Maíz                   | TALADRO      | 0,75       | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones con un intervalo mínimo de 10 días, en un volumen de caldo de 150-1.000 l/ha.  |
|                        | DIABROTICA   |            |   |
|                        | ORUGAS       |            |   |
| Melón                  | ORUGAS       | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña, con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 500-1000 l/ha. |
|                        | PULGONES     |            |   |
| Mostaza                | GORGOJOS     | 0,25       | Efectuar 2 aplicaciones como máximo con un intervalo de 14 días entre ellas, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 150-600 l/ha.             |
|                        | MELIGUETES   |            |   |
| Nabo                   | ESCARABAJO   | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 300-1000 l/ha.    |
|                        | MOSCA BLANCA |            |   |
|                        | ORUGAS       |            |   |
|                        | PULGONES     |            |   |
|                        | TRIPS        |            |   |
| Olivo                  | MOSCA        | 0,3        | Efectuar 1 aplicación por campaña, no más tarde del fin de la floración, en un volumen de caldo de 1000 l/ha.   |
|                        | PRAYS        |            |   |
| Ornamentales herbáceas | MOSCA BLANCA | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña, con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 500-1000 l/ha. |
|                        | PULGONES     |            |   |
| Ornamentales leñosas   | MOSCA BLANCA | 0,25 - 0,5 |   |



| USO                 | AGENTE       | Dosis l/ha | FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)  |
|---------------------|--------------|------------|---|
|                     | PULGONES     |            | Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña, con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 500-1000 l/ha. |
| Patata              | ESCARABAJO   | 0,4 - 0,5  | Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña, con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 400-1000 l/ha. |
|                     | PULGONES     |            |   |
| Rábano              | TRIPS        | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 400-1000 l/ha.    |
|                     | PULGONES     |            |   |
|                     | ORUGAS       |            |   |
|                     | MOSCA BLANCA |            |   |
|                     | ESCARABAJO   |            |   |
| Remolacha azucarera | CASIDA       | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 300-1000 l/ha.    |
|                     | NOCTUIDOS    |            |   |
|                     | ORUGAS       |            |   |
|                     | PULGONES     |            |   |
| Remolacha de mesa   | CASIDA       | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 300-1000 l/ha.    |
|                     | NOCTUIDOS    |            |   |
|                     | ORUGAS       |            |   |
|                     | PULGONES     |            |   |
| Remolacha forrajera | CASIDA       | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 300-1000 l/ha.    |
|                     | NOCTUIDOS    |            |   |
|                     | ORUGAS       |            |   |
|                     | PULGONES     |            |   |
| Repollo             | ORUGAS       | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña, con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 500-1000 l/ha. |
|                     | PULGONES     |            |   |
|                     | PULGUILLAS   |            |   |
| Sandía              | ORUGAS       | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña, con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 500-1000 l/ha. |
|                     | PULGONES     |            |   |
| Tomate              | MOSCA BLANCA | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de dos aplicaciones por campaña, con un intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 400-1000 l/ha. |
|                     | ORUGAS       |            |   |
|                     | PULGONES     |            |   |
| Trigo               | PULGONES     | 0,25       | Efectuar 1 aplicación por campaña en un volumen de caldo entre 150-600 l/ha.  |
| Triticale           | PULGONES     | 0,25       | Efectuar 1 aplicación por campaña en un volumen de caldo entre 150-600 l/ha.  |
| Vid                 | EMPOASCA     | 0,25 - 0,3 | Efectuar 1 única aplicación, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 200-1500 l/ha.  |
|                     | PIRAL        |            |   |
|                     | POLILLAS     |            |   |
| Zanahoria           | TRIPS        | 0,25 - 0,5 | Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un   |
|                     | ORUGAS       |            |   |



Nº REGISTRO: 18720

CIPERT 10 LE

| USO | AGENTE       | Dosis l/ha | FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)   |
|-----|--------------|------------|--|
|     | PULGONES     |            | intervalo mínimo de 10 días, a la dosis indicada y en un volumen de caldo entre 400-1000 l/ha. |
|     | MOSCA BLANCA |            |  |
|     | ESCARABAJO   |            |  |

**Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):**

| Uso   | P.S. (días) |
|---|-------------|
| Remolacha azucarera   | 14          |
| Algodonero, Colza, Mostaza, Vid   | 21          |
| Avena, Cebada, Centeno, Espelta, Trigo, Triticale   | 28          |
| Alcachofa, Apionabo, Berenjena, Brécol, Calabaza, Chirivia, Coliflor, Colinabo, Escorzonera, Guisantes verdes, Judías verdes, Melón, Nabo, Patata, Rábano, Remolacha de mesa, Remolacha forrajera, Repollo, Sandía, Tomate, Zanahoria | 3           |
| Alfalfa   | 7           |
| Maíz, Olivo, Ornamentales herbáceas, Ornamentales leñosas   | NP          |

**Condiciones generales de uso:**

Aplicar en pulverización normal con tractor y al aire libre.

En la etiqueta se indicará que este producto puede inducir a la proliferación de ácaros, por lo que se recomienda vigilar los cultivos o plantaciones en que sean frecuente los ataques de los mismos por si fuera necesario aplicar un acaricida específico.

**Excepciones: --**

**Clase de usuario:**

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales en lugares no destinados al público en general.

**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

Seguridad del aplicador:

El operario deberá utilizar guantes de protección química en las operaciones de mezcla y carga, aplicación, limpieza y manejo del equipo.

Al estar clasificado como P 280 se aconseja llevar prendas/gafas/máscara de protección en mezcla/carga y aplicación.

Durante la aplicación con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.

Seguridad del trabajador:

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Evítese el contacto con el follaje húmedo.

En caso de tener que colocar, retirar o mover los tubos de riego en las 48 horas posteriores






al tratamiento fitosanitario, se utilizarán botas (de caucho o poliméricas), ropa y guantes de protección química adecuados.

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

SPo 4: El recipiente debe abrirse al aire libre y en tiempo seco.

SPo 5: Ventilar las zonas tratadas hasta que se haya secado la pulverización antes de volver a entrar.

### **Clasificaciones y Etiquetado:**

|   |  |
|---|--|
| <b><i>Clase y categoría de peligro (Humana)</i></b> | Irritación cutánea. Categoría 2.<br>Irritación ocular. Categoría 2.<br>Líquidos inflamables. Categoría 3.<br>Peligro por aspiración. Categoría 1.<br>Toxicidad aguda (oral). Categoría 4.<br>Toxicidad específica en determinados órganos tras una exposición única. Categoría 3.  |
| <b><i>Pictograma</i></b>                            | GHS02 (llama) <br>GHS07 (signo de exclamación) <br>GHS08 (peligro para la salud)   |
| <b><i>Palabra Advertencia</i></b>                   | --   |
| <b><i>Indicaciones de peligro</i></b>               | EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.<br>H226 - Líquidos y vapores inflamables.<br>H302 - Nocivo en caso de ingestión.<br>H304 - Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.<br>H315 - Provoca irritación cutánea.<br>H319 - Provoca irritación ocular grave.<br>H335 - Puede irritar las vías respiratorias.<br>H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo. |



|   |  |
|---|--|
| <b>Consejos de Prudencia</b>                          | <p>P210 - Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes (El fabricante o el proveedor especificarán las fuentes de ignición aplicables). No fumar.</p> <p>P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. (El fabricante o el proveedor especificarán las condiciones aplicables)</p> <p>P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. (El fabricante o el proveedor especificarán el tipo de equipo)</p> <p>P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. (El fabricante/proveedor podrá especificar un producto de limpieza, cuando proceda, o recomendar otro producto en los casos excepcionales en que claramente no sea adecuado utilizar agua)</p> <p>P304+P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.</p> <p>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.</p> <p>P331 - NO provocar el vómito.</p> <p>P370+P378 - En caso de incendio: Utilizar (el fabricante o el proveedor especificarán los medios apropiados, si el agua hace que aumente el riesgo) para apagarlo.</p> |
| <b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b> | Acuático agudo 1<br>Acuático crónico 1   |
| <b>Pictograma</b>                                     | GHS09 (medio ambiente)   |
| <b>Palabra Advertencia</b>                            | --   |
| <b>Indicaciones de peligro</b>                        | H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.  |
| <b>Consejos Prudencia</b>                             | <p>P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.</p> <p>P391 - Recoger el vertido.</p> <p>P501 - Eliminar el contenido o el recipiente de conformidad con la normativa sobre residuos peligrosos. (El fabricante/proveedor especificará si los requisitos relativos a la eliminación se aplican al contenido, al recipiente o a ambos).</p>   |

**“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 hasta las masas de agua superficiales de:

- 50 m o 20 m con boquillas de reducción de la deriva del 90 % para olivo,
- 40 m para árboles ornamentales.
- 30 m o 10 m con boquillas de reducción de la deriva del 90 % para vid,
- 25 m o 10 m con boquilla de reducción de deriva del 90 % para maíz.



- 20 m o 10 m con boquillas de reducción de deriva del 90 % para patatas.
  - 20 m o 5 m con boquillas de reducción de deriva del 90 % para alfalfa, algodón, legumbres, remolacha azucarera, remolacha forrajera, remolacha de mesa, nabo sueco, nabo, melón, calabaza, sandía y otras cucurbitáceas de invierno, hojas de mostaza, coliflor, repollo, brécol, zanahoria, escorzonera, chirivía, apio, nabo y rábano.
  - 20 m para ornamentales herbáceas y alcachofas.
  - 10 m en cereales de invierno y de verano, colza y mostaza.
- SPE 8: Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores no utilizar donde haya abejas en pecoreo activo. Utilizar a primera hora de la mañana o al atardecer.

**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:**

En la etiqueta se hará constar que "contiene nafta disolvente del petróleo, nº CAS: 64742-95-6".

y "contiene solución de sulfonato orgánico, n-butil alcohol hidrocarburo aromático y otros ingredientes".

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). La nafta de disolvente del petróleo nº CAS 64742-95-6 debe tener un contenido en benceno menor de 0,1%.

No autorizado para jardinería exterior doméstica ni para uso profesional en lugares destinados al público en general (parques y jardines), en cumplimiento con los artículos 48.1 a) 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.

La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten el texto.

**Condiciones de almacenamiento: --**

**Requerimiento de datos/estudios complementarios: --**