



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

**Nombre comercial:** CHLORTOSINT LINZ

**Número de autorización:** 19329

**Estado:** Vigente

**Fecha de inscripción:** 31/03/1993

**Fecha de Caducidad:** 31/10/2022

Titular

**NUFARM ESPAÑA, S.A.**  
C/ Balmes 200, 1ª 4ª  
08006  
(Barcelona)

Fabricante

**NUFARM GMBH & CO. KG**  
St. Peter Strasse 25  
A-4020 Linz  
AUSTRIA

**Composición:** CLORTOLURON 50% [SC] P/V

### Envases:

<b>Presentación/Capacidad/Material</b>
Botella de polietileno (HDPE) de 1 l. (boca 44 mm)
Garrafas de polietileno (HDPE) de 5, 10 y 20 l. (boca 63 mm).

### Usos y dosis autorizados:

<b>USO</b>	<b>AGENTE</b>	<b>Dosis l/ha</b>	<b>FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)</b>
Cebada	MALAS HIERBAS ANUALES	2	Exclusivamente cebada ciclo largo.
	AVENA LOCA		



Nº REGISTRO: 19329

CHLORTOSINT LINZ

USO	AGENTE	Dosis l/ha	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Trigo	MALAS HIERBAS ANUALES	2	
	AVENA LOCA		

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

Uso	P.S. (días)
Cebada, Trigo	NP

**Condiciones generales de uso:**

Controla malas hierbas en pre o postemergencia.

Aplicar en pulverización normal con un volumen de caldo de 200-400 l/ha. en aplicación única.

La aplicación puede efectuarse en preemergencia del cultivo, inmediatamente después de la siembra, o en postemergencia del mismo hasta el estado de 4 hojas. El producto no se podrá aplicar a partir de marzo.

El cultivo estará en buenas condiciones de desarrollo y las malas hierbas en estado de 1-2 hojas.

En la etiqueta se indicarán los riesgos de utilización del producto, si el estado vegetativo del cultivo no es satisfactorio, si la dosificación no es la adecuada o se tratan variedades no ensayadas.

**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 y ropa de trabajo adecuada (manga larga y pantalón largo) durante la mezcla/carga y guantes de protección química, ropa de protección química tipo 3 o 4 de acuerdo a norma UNE-EN14605: 2005+A1:2009 y calzado adecuado en aplicación, (si el tractor no va provisto de cabina cerrada y dispositivo de filtrado), manejo y limpieza del equipo.

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>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	Carcinogenicidad. Categoría 2. Tóxicos para la reproducción. Categoría 2.
--	--



<b>Pictograma</b>	GHS08 (peligro para la salud)
<b>Palabra Advertencia</b>	Atención
<b>Indicaciones de peligro</b>	H351 - Se sospecha que provoca cáncer. H361 - Se sospecha que daña al feto. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
<b>Consejos de Prudencia</b>	P101 - Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P201 - Solicitar instrucciones especiales antes del uso P202 - No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P281 - Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. P309+P311 - EN CASO DE exposición o si se encuentra mal: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico.
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
<b>Pictograma</b>	GHS09 (medio ambiente)
<b>Palabra Advertencia</b>	Atención
<b>Indicaciones de peligro</b>	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
<b>Consejos Prudencia</b>	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. 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 20 m. hasta las masas de agua superficial.

SPE 3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 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.



Nº REGISTRO: 19329

CHLORTOSINT LINZ

**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: --**