



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: PRIMMA STAR

Número de autorización: 25506

Fecha de inscripción: 05/05/2014

Fecha de caducidad: 31/10/2018

Titular

CHEMINOVA AGRO, S.A.

Pº Castellana, 257. 5º.

28046

(Madrid)

Fabricante

CHEMINOVA A/S

Thyboronvej 78 P.O. Box 9

DK-7620 Lemvig

DINAMARCA

Composición: TRIBENURON-METIL 75% [WG] P/P

Tipo Función: Herbicida

Envases:

<u>Presentación/Capacidad/Material</u>
Sobres metalizados de 10, 20, 50, 100 y 250 g.
Bolsas hidrosolubles de 100 g.
Botes de plástico PET de 100, 250 y 500 g

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis g/ha
Avena	DICOTILEDONEAS	10 - 15
Cebada	DICOTILEDONEAS	10 - 15
Centeno	DICOTILEDONEAS	10 - 15
Trigo	DICOTILEDONEAS	10 - 15
Triticale	DICOTILEDONEAS	10 - 15

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

Uso	P.S. (días)
Avena, Cebada, Centeno, Trigo, Triticale	NP

Condiciones generales de uso:

Controla malas hierbas en postemergencia precoz.

Aplicar en pulverización a baja presión en postemergencia del cultivo, en aplicación única y un volumen de caldo de 200-400 l/Ha.

La dosis más baja contra las malas hierbas muy sensibles y en los primeros estadios de desarrollo. Utilizar las dosis más altas para controlar Anthemis sp., Crisantemus sp., Fumaria officinalis, Galium aparine y Polygonum aviculare.

Se deberán especificar en la etiqueta las precauciones necesarias con objeto de que el agricultor pueda cerciorarse de los riesgos de utilización del producto según las distintas variedades de plantas cultivadas o las condiciones concurrentes, como bajas temperaturas, estados de depresión del cultivo, suelo muy arenoso, etc. Asimismo se informará de la probabilidad de aparición de resistencias y se propondrán las estrategias de prevención y manejo de las mismas.

Excepciones: --**Clase de usuario:**

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

El aplicador deberá utilizar guantes de protección durante la mezcla/carga, aplicación, al manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas y limpieza del equipo.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. (El fabricante o el proveedor especificarán las condiciones aplicables) P264 - Lavarse concienzudamente tras la manipulación. (El fabricante o el proveedor especificarán las partes del cuerpo que hay que lavar tras la manipulación)



Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. 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).

“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:

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 tribenuron metil". Puede provocar una reacción alérgica

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

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: --