



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

**Nombre comercial:** AURORA SUPER

**Número de autorización:** 25241

**Fecha de inscripción:** 28/10/2015

**Fecha de caducidad:** 31/01/2018

Titular

**FMC CHEMICAL SPRL**

Rue Royale 97, 4ª Planta

B-1000

(Bruselas)

BELGICA

Fabricante

**FMC CORPORATION**

1735 Market St.

PA19103 Philadelphia

(Pennsylvania)

ESTADOS UNIDOS

**Composición:** CARFENTRAZONA-ETIL 1,5% + MECOPROP-P 60% (SAL DE MAGNESIO ) [WG] P/P

**Tipo Función:** Herbicida

### Envases:

#### Presentación/Capacidad/Material

Botellas de polietileno de alta densidad de 0,5 y 1,5 Kg.

### Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis Kg/ha
Prados de Gramíneas	DICOTILEDONEAS	1,5

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

Uso	P.S. (días)
Prados de Gramíneas	NP

**Condiciones generales de uso:**

Aplicar en pulverización normal manualmente o mediante tractor con un volumen de caldo de 300 - 500 l/ha.

**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:**

Para el tratamiento de praderas de gramíneas mediante pulverización manual durante la mezcla/carga se deberá utilizar guantes de protección química y en aplicación, mantenimiento y limpieza del equipo se deberá utilizar guantes y ropa de protección química (tipo 3 o 4 de acuerdo a norma UNE-EN14605:2005+AI:2009), además de calzado adecuado y pantalla facial. En pulverización con tractor en la mezcla/carga se deberá utilizar guantes de protección química y mascarilla FFP2SL o P2 y en aplicación, mantenimiento y limpieza del equipo se deberá utilizar guantes y ropa de protección química (tipo 3 o 4 de acuerdo a norma UNE-EN 14605:2005+AI:2009), además de calzado adecuado.



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

En caso de ser necesario repetir el tratamiento tras la primera aplicación, no realizarlo antes de 12 días en praderas de gramíneas.

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>	Lesión ocular grave. Categoría 1. Sensibilizantes cutáneos. Categoría 1. Toxicidad aguda (oral, cutánea, por inhalación). Categoría 4.
<b><i>Pictograma</i></b>	GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación) 
<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. H302 - Nocivo en caso de ingestión. H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H318 - Provoca lesiones oculares graves.



<b>Consejos de Prudencia</b>	<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>P272 - Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo.</p> <p>P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. (El fabricante o el proveedor especificarán el tipo de equipo)</p> <p>P301 - EN CASO DE INGESTIÓN:</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>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>P330 - Enjuagarse la boca.</p>
<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>	--
<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 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.



Nº REGISTRO: 25241

AURORA SUPER

**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: --**