

Datos del Producto

Número de Registro: 25416 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 09/07/2013 **Renovación:** **Cancelación:** 26/04/2019 **Límite de Venta:** 04/11/2019

Nombre Comercial: RESOLVA 24H CONCENTRATE

Titular

SYNGENTA ESPAÑA, S.A.
C/ Ribera del Loira 8-10, 3ª planta
28042 Madrid
(Madrid)
ESPAÑA

Fabricante

SYNGENTA CROP PROTECTION AG
Rosentalstrasse 67
4058
(Basilea)
SUIZA

Composición

DIQUAT 0,45% (DIBROMURO) + GLIFOSATO 15,3% (SAL AMÓNICA) [SL] P/V

Envases

Botellas de plástico de 100 y 500 ml. con medidor separado del envase

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Jardines	MALAS HIERBAS (Obsoleta)	(ver nota)	Mezclar de 25 a 50 ml. de producto por litro de agua para preparar el caldo.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Jardines	NP

Condiciones Generales de Uso

Controla malas hierbas en postemergencia.
Aplicar en pulverización efectuando un máximo de 2 aplicaciones anuales, a razón de 1,5 l. de caldo para una superficie de 50 m2.

Clase de Usuario

Autorizado para jardinería exterior doméstica.
Uso no profesional




Mitigación de riesgos en la manipulación

Por motivos de seguridad, indicar en la etiqueta el tipo de malas hierbas (perennes/anuales) para las que está indicada la dosis más alta y la más baja. Se indicará el tipo y el momento más adecuado de las malas hierbas a combatir



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. EUH 208 -Contiene <nombre de la sustancia sensibilizante>. Puede provocar una reacción alérgica
Consejos de Prudencia	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. P262 -Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P102 -Mantener fuera del alcance de los niños. (Únicamente para los envases destinados a jardinería exterior doméstica).
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.



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



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 diquat. Puede provocar una reacción alérgica".
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).

