

Registro de Productos FitoSanitarios

Nº Registro: 18.351
Nombre comercial: PYRAMIN DF

Titular:

BASF ESPAÑOLA S.L.U.

Can Rabia, 3-5
 08017
 BARCELONA

Fabricante:

BASF SE

D-67056 LUDWIGSHAFEN
 RHEIN
 ALEMANIA

Fecha de inscripción: 27/04/1990

Fecha de caducidad: 31/12/2018

Tipo de envase:

Cartón con bolsa de papel/pe/al/pe y bolsa de papel plastificado pe o cp de 1 y 5 Kg.

Composición: CLORIDAZONA 65% [WG] P/P

Tipo de preparado: GRANULADO DISPERSABLE EN AGUA [WG]

Tipo de función: Herbicida

Ámbitos de utilización: Cultivos

Usos autorizados:

<u>Cultivo/Especie:</u>	<u>Plaga/Efecto:</u>	<u>Dosis:</u>	<u>P.S.</u>
(1) Remolacha azucarera	DICOTILEDONEAS ANUALES	4 Kg/ha	NP
(2) Remolacha forrajera	DICOTILEDONEAS ANUALES	4 Kg/ha	NP

P.S.: Plazo de seguridad (días)

Condicionamientos fitoterapéuticos:

Generales: Tratamiento al aire libre en pulverización normal con tractor. Controla malas hierbas en preemergencia o postemergencia temprana.
 El tratamiento a la dosis máxima indicada únicamente se podrá repetir una campaña cada tres años, y no se podrán realizar tratamientos con ningún otro producto a base de cloridazona, debido a la limitación establecida para este ingrediente activo por la Directiva 2008/41/CE.

Específicos (1), (2) En preemergencia: Volumen de caldo: 200-300 l/ha, una única aplicación por campaña. En post-emergencia: Dosis máxima: 2 kg/ha, volumen de caldo: 200-400 l/ha, dos aplicaciones por campaña e intervalo entre aplicaciones de 5-14 días.

Condicionamientos preventivos de riesgos:

Mitigación de riesgos medioambientales:

Spe 3: Para proteger a los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 m con cubierta vegetal hasta las masas de agua superficial.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Registro de Productos FitoSanitarios

Nº Registro: 18.351
Nombre comercial: PYRAMIN DF

Seguridad del operador:

En todos los usos autorizados, se usará ropa de trabajo y guantes de protección química en mezcla-carga como mínima medida de protección individual. En aplicación, será necesario el uso de ropa de trabajo.

En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en aplicación, además de guantes de protección química.

Se entiende como ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.

Seguridad del trabajador:

En todos los usos autorizados será necesario el uso de ropa de trabajo.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

En caso de tener que colocar, retirar ó mover los tubos de riego en las 48 horas posteriores al tratamiento fitosanitario, se utilizarán botas (de caucho ó poliméricas), ropa y guantes de protección química adecuados.

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

Restricciones por clases de usuarios:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Envases:

Todos los tipos de envases deberán cumplir los requisitos establecidos por el Real Decreto 255/2003.

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.

Clasificación y etiquetado (R.D. 255/2003):

Clasificación :	Atención, Acuático crónico 1, Sensibilizantes cutáneos. Categoría 1 B., Toxicidad aguda (oral e inhalatoria). Categoría 4.
Símbolos y pictogramas:	--
Frases de riesgo:	H317, H410, EUH 401, H302+H332
Consejos de prudencia:	P261, P273, P280, P391, P302+P352, P304+P340, P501
Otras indicaciones reglamentaria	Otros componentes además del ingrediente activo técnico: Alquil naftalen sulfonato sódico (CAS 27213-90-7) con sulfato sódico (CAS 7757-82-6). Hidrogenocarbonato de amonio (CAS 1066-33-7). El preparado no se usará en combinación con otros productos. 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 frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten el texto.