

Registro de Productos FitoSanitarios

Nº Registro: 12.715
Nombre comercial: NOSPUNT

Titular:

ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX SPRL
 Rue de Renory, 26/1.
 B-4102 Ougrée (Seraing)
 LIEGE
 BELGICA

Fabricante:

KENOGARD. S.A.
 c/ Diputación, 279 - 5º
 08007
 BARCELONA

Fecha de inscripción: 18/03/1977

Fecha de caducidad: 31/07/2018

Tipo de envase:

Sacos de papel kraft con capa interior de PE de 5, 10, 20 y 25 kg interna.

Composición: CLORPROFAM 1% (ESPI) [DP] P/P

Tipo de preparado: POLVO PARA ESPOLVOREO [DP]

Tipo de función: Herbicida

Ámbitos de utilización: Productos Recolectados

Usos autorizados:

<u>Cultivo/Especie:</u>	<u>Plaga/Efecto:</u>	<u>Dosis:</u>	<u>P.S.</u>
(1) Patata de consumo	EVITAR BROTACIÓN	1-1,5 Kg/Qm	15

P.S.: Plazo de seguridad (días)

Condicionamientos fitoterapéuticos:

Generales: Método de aplicación: Espolvoreo mecánico mediante máquinas espolvoreadoras.
 Las patatas deben tratarse cuando están en la cinta transportadora a la entrada del almacén para su almacenamiento con un aparato espolvoreador destinado para este fin. El aparato se debe situar en la cinta transportadora de tal manera que permita que se distribuya uniformemente sobre las patatas, la cantidad de producto necesaria.
 Utilizar las dosis más bajas para periodos cortos de almacenamiento (entre 3 y 6 meses) y las dosis más altas para periodos más prolongados (entre 6 y 9 meses).

Específicos: (1) Excepto patatas de siembra.

Condicionamientos preventivos de riesgos:

Mitigación de riesgos medioambientales:

Antes del vertido de las soluciones ya utilizadas bien sea a un sistema de tratamiento de aguas residuales, como al agua superficial, tienen que ser tratadas para que la concentración de la sustancia activa Clorprofam sea inferior a 10 microgramos/litro.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Registro de Productos FitoSanitarios

Nº Registro: 12.715
Nombre comercial: NOSPUNT

Seguridad del operador:

Tanto en mezcla-carga como en aplicación, será necesario el uso de guantes de protección química y ropa de protección

química tipo 3 o 4 de acuerdo a norma UNE-EN 14605:2005+A1:2009 y mascarilla FFP2 según norma UNE-EN-149:2001+A1:2010.

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

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

Seguridad del trabajador:

Será necesario el uso de guantes de protección química y ropa de trabajo.

SPo 5: Ventilar las zonas/los invernaderos tratados (bien/durante un tiempo especificado/hasta que se haya secado la pulverización) antes de volver a entrar.

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, Carcinogenicidad. Categoría 2.
Símbolos y pictogramas:	GHS08
Frases de riesgo:	H351, EUH 401
Consejos de prudencia:	P260, P280, P201+P202
Otras indicaciones reglamentaria	<p>El preparado no se usará en combinación con otros productos.</p> <p>Contiene caolín. El contenido en sílice cristalina de la fracción respirable en este formulado debe ser inferior al 0,1%.</p> <p>No autorizado para uso doméstico, en cumplimiento con el artículo 48.1 del RD 1311/2012 de 14 de septiembre por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de productos fitosanitarios.</p> <p>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).</p> <p>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.</p>