



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

**Nombre comercial:** TROTIS 25 SC

**Número de autorización:** 17919

**Fecha de inscripción:** 25/02/1988

**Fecha de caducidad:** 30/06/2018

Titular

**BAYER CROPSCIENCE,**

**S.L.**

C/ Charles Robert

Darwin, 13. Parque

Tecnológico

46980 PATERNA

(Valencia)

Fabricante

**BAYER S.A.S. (LYON)**

16, rue Jean-Marie Leclair

F-69266 LYON

(Lyon cedex 09)

FRANCIA

**Tipo**

Fungicida

**Función:**

**Composición:** PENCICURON 25% [SC] P/V

### Envases:

<b>Presentación/Capacidad/Material</b>
Botellas de polietileno de alta densidad de 1 l.

### Usos y dosis autorizados:

<b>USO</b>	<b>AGENTE</b>	<b>Dosis</b>	<b>FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)</b>
Alcachofa	RIZOCTONIA	(ver nota)	Tratar los esquejes por inmersión durante 5-10 minutos en un caldo al 0,5%.
Clavel	RIZOCTONIA	5 - 8 l/ha	
Espárrago	RIZOCTONIA	5 - 8 l/ha	
Fresales	RIZOCTONIA	5 - 8 l/ha	
Hortícolas	RIZOCTONIA	5 - 8 l/ha	



Nº REGISTRO: 17919

TROTIS 25 SC

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Patata	RIZOCTONIA	(ver nota)	Aplicar pulverizando directamente al surco de plantación en el momento de la siembra a dosis de 1-1,5 l/Ha (equivalente a 0,5-0,75 l. en 40 l. de agua/Tm) con 80 l. de caldo/Ha., o pulverizando directamente sobre los tubérculos a dosis de 50-75 cc./100 Kg. de tubérculos (equivalente 1-1,5 l/Ha).

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

Uso	P.S. (días)
Alcachofa, Clavel, Espárrago, Fresales, Hortícolas, Patata	NP

**Condiciones generales de uso:**

Aplicar directamente al suelo en bandas antes de la siembra o localizado con el riego por goteo antes de la siembra o plantación o en el momento de la misma (en judías deberá hacerse unos días después) a la dosis indicada.

**Excepciones: --**

**Clase de usuario:**

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

**Mitigación de riesgos en la manipulación: --**

**Clasificaciones y Etiquetado:**

<b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	Peligroso para el medio ambiente
<b>Pictograma</b>	N
<b>Palabra Advertencia</b>	



<b>Indicaciones de peligro</b>	R51/53 - Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático
<b>Consejos de Prudencia</b>	S13 - Conservar separado de alimentos, bebidas y piensos S2 - Manténgase fuera del alcance de los niños. S36 - Utilizar ropa de protección adecuada S45 - En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico, si es posible enseñándole esta etiqueta
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	
<b>Pictograma</b>	
<b>Palabra Advertencia</b>	
<b>Indicaciones de peligro</b>	
<b>Consejos Prudencia</b>	

**“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:** --

**Eliminación Producto y/o caldo:** --

**Gestión de envases:**

Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al tanque del pulverizador. Indicar en la etiqueta la obligación de entregar los envases vacíos a un gestor autorizado de residuos clasificados y peligrosos así como las opciones alternativas que el titular está obligado a ofrecer, conforme a lo establecido en el R.D. 1416/01, de entregarlos directamente al sistema integrado de gestión al que esté adherido o al propio, de depósito, devolución y retorno, a través del punto de venta donde el usuario lo adquiriera.

**Otras indicaciones reglamentarias:**

La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten del 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:**

Planta alternativa: BAYER CROPSCIENCE LTD. (SABARKANTHA)