



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: MONCUT 50 WP

Número de autorización: 18502

Estado: Vigente

Fecha de inscripción: 03/04/1992

Fecha de Caducidad: 28/02/2022

Titular

COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.

c/ Viladomat, 321, 5º

08029 Barcelona

(Barcelona)

ESPAÑA

Fabricante

NIHON NOHYAKU CO. LTD.(UK)

2, Cromwell Place, 1st floor

SW7 2JE Londres

REINO UNIDO

Composición: FLUTOLANIL 50% [WP] P/P

Envases:

Presentación/Capacidad/Material

Sobres de 500 g de capacidad (de complejo de aluminio y polietileno).

Sobres de 30 g de capacidad (de complejo de aluminio y polietileno), en caja de cartón conteniendo 4 sobres de 30 g.

Usos y dosis autorizados:



Nº REGISTRO: 18502

MONCUT 50 WP

USO	AGENTE	Dosis %	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Clavel	RIZOCTONIA	0,1	Invernadero. Una única aplicación en el momento del trasplante. Dosis máxima: 1,72 kg/ha.

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Clavel	NP

Condiciones generales de uso:

Pulverización manual con mochila (dirigido al cuello de la planta)

Excepciones: --

Clase de usuario:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Seguridad del operador:

Se deberán usar guantes de protección química y ropa de trabajo tanto en mezcla-carga como en aplicación.

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

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

Seguridad del trabajador:

Será necesario el uso de ropa de trabajo.

Se deberá respetar un plazo de 6 días antes de la reentrada para todas las tareas excepto las de inspección y riego:

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.


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

SPo 5: Ventilar los invernaderos tratados hasta que se haya secado la pulverización antes de volver a entrar.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	
--	--



Pictograma	
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	EUH 210 - Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P262 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático crónico 2
Pictograma	GHS09 (medio ambiente) 
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

“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.

Otras indicaciones reglamentarias:

Contiene caolín. El contenido en sílice cristalina de la fracción respirable en este formulado debe ser inferior al 0,1 %.

Para los usos en aquellas zonas destinadas al uso público en general (ornamentales), se debe cumplir con las especificaciones recogidas en el RD 1311/2012 por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.

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).



Nº REGISTRO: 18502

MONCUT 50 WP

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --