



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: SANMITE 10 SC

Número de autorización: ES-00114

Fecha de inscripción: 13/04/2016

Fecha de caducidad: 30/04/2021

Titular

NISSAN CHEMICAL

EUROPE S.A.R.L.

Parc d'affaires de Crecy

- 10 A rue de la Voie

Lactée

69370 Saint Didier au

Mont d'Or

FRANCIA

Fabricante

NISSAN CHEMICAL EUROPE

S.A.R.L.

Parc d'affaires de Crecy - 10 A rue

de la Voie Lactée

69370 Saint Didier au Mont d'Or

FRANCIA

Tipo Función: Acaricida
, Insecticida

Composición: PIRIDABEN 10% [SC] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material

Botellas de polietileno (HDPE) de 1 y 5 litros.

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis l/ha	Nº Aplic.	Vol. Caldo
Ornamentales florales o de flor	ACAROS TETRANÍQUIDOS	1,96	1	500-1400 l/ha

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Ornamentales florales o de flor	NP

Fecha de Liberación (Protección de Datos):



Uso - Agente	Fecha de Liberación
Ornamentales florales o de flor - ACAROS TETRANÍQUIDOS	13/04/2026

Condiciones generales de uso:

Aplicación manual en invernadero mediante pulverizadores hidráulicos.
En la etiqueta se darán las instrucciones para el correcto uso del producto.

Excepciones: --**Clase de usuario:**

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

El aplicador deberá utilizar guantes de protección durante la mezcla/carga y aplicación en cultivos bajos. En la aplicación en cultivos altos se requieren guantes y ropa de trabajo adecuada.


No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.

Evitar el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	Toxicidad aguda (oral, cutánea, por inhalación). Categoría 4.
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación)
Palabra Advertencia	Atención
Indicaciones de peligro	EUH 208 - Contiene <nombre de la sustancia sensibilizante>. Puede provocar una reacción alérgica. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H302 - Nocivo en caso de ingestión. H332 - Nocivo en caso de inhalación.
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. (El fabricante o el proveedor especificarán las condiciones aplicables) P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. (El fabricante o el proveedor especificarán el tipo de equipo) P304+P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1



Pictograma	GHS09 (medio ambiente) 
Palabra Advertencia	Atención
Indicaciones de peligro	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Eliminar 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 vegetal de 5 m hasta las masas de agua superficial.

Medidas de mitigación para polinizadores:

Peligroso para abejas y abejorros. Evitar que las abejas y otros insectos polinizadores entren en el invernadero, tapando todas las aberturas con una mosquitera.

Cuando se utilicen polinizadores, esperar un período de 30 días después del tratamiento para la polinización.

Limitar la aplicación después de la floración para minimizar la exposición.

Medidas de mitigación para enemigos naturales:

Este producto puede ser peligroso para enemigos naturales.

Esperar un período de 30 días después del tratamiento para la introducción de enemigos naturales.

Eliminación Producto y/o caldo:

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

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:

"A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO," en caracteres que resalten el texto.

En la etiqueta se hará constar que "contiene 1,2-bencisotiazolin-3-ona. Puede provocar una reacción alérgica.

Condiciones de almacenamiento: --



Nº REGISTRO: ES-00114

SANMITE 10 SC

Requerimiento de datos/estudios complementarios:

Datos para valorar los programas de seguimiento para abejas dentro de los tres años siguientes a la autorización de Sanmite 10 SC en cultivos protegidos.