

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 11.388  
**Nombre comercial:** MESUROL 200 SC

**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

**Fecha de inscripción:** 17/07/1979

**Fecha de caducidad:** 31/07/2018

**Tipo de envase:**

Botellas de polietileno de alta densidad de 1 l (boca 50 mm), 5 y 10 l (boca 63 mm)

**Composición:** METIOCARB 20% [SC] P/V

**Tipo de preparado:** SUSPENSION CONCENTRADA [SC]

**Tipo de función:** Insecticida, Molusquicida, Repelente

**Ámbitos de utilización:** Cultivos

**Usos autorizados:**

<u>Cultivo/Especie:</u>	<u>Plaga/Efecto:</u>	<u>Dosis:</u>	<u>P.S.</u>
(1) Calabacín	TRIPS	0,25-0,5 %	NP
(2) Ornamentales herbáceas	TRIPS	0,25-0,5 %	NP
(3) Ornamentales leñosas	TRIPS	0,25-0,5 %	NP
(4) Pepino	TRIPS	0,25-0,5 %	NP
(5) Pimiento	TRIPS	0,25-0,5 %	NP
(6) Tomate	TRIPS	0,25-0,5 %	NP

P.S.: Plazo de seguridad (días)

**Condicionamientos fitoterapéuticos:**

**Generales:** Aplicar en pulverización normal con un máximo de dos aplicaciones por campaña con un intervalo entre tratamientos de 14 días. Solo para aplicaciones en invernadero.

**Específicos:** (1), (4), (5), (6) Aplicar en prefloración, sin superar los 2,5 litros de producto/ha  
 (2), (3) Aplicar sin superar los 5 litros de producto/ha

**Condicionamientos preventivos de riesgos:**

**Mitigación de riesgos medioambientales:**

SPe 8: Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar mientras estén las abejas e insectos polinizadores en el invernadero.

**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 11.388  
**Nombre comercial:** MESUROL 200 SC

**Aplicador:**

Para la pulverización manual en ornamentales, durante la mezcla/carga y aplicación se utilizarán guantes de protección química y mascarilla tipo FFA2P3 y FFA2B2P3, y además durante la aplicación se utilizarán ropa de protección tipo 4 (se corresponde con un equipo de tipo 3 o 4 de acuerdo a UNE-EN-14605:2005+A1:2009).

Para la pulverización mediante instalaciones fijas automatizadas en ornamentales, pimiento, calabacín, pepino y tomate, durante la mezcla/carga se utilizarán como mínima medida de protección individual guantes de protección química.

Para la pulverización mediante pulverizadores hidroneumáticos en ornamentales, pimiento, calabacín, pepino y tomate, durante la mezcla/carga se utilizarán guantes de protección química, y durante la aplicación se utilizarán como mínima medida de protección individual guantes de protección química.

Para la pulverización mediante carretilla manual y carretilla propulsada en ornamentales, pimiento, calabacín, pepino y tomate en invernadero, durante mezcla carga se utilizarán guantes de protección química, durante la aplicación se utilizará además ropa de protección química tipo 6 (se corresponde con un equipo de tipo 6 de acuerdo a UNE-EN-14605:2005+A1:2009).

Carretilla de pulverización de productos fitosanitarios, con avance en sentido contrario a la nube de pulverización, provista de dos barras pulverizadoras verticales, cada una de ellas dotada de 4 boquillas de abanico plano con porta-boquillas con función antigoteo. También debe disponer de un manómetro para controlar la presión de trabajo que se recomienda situar entre los 10-15 bares. La distancia entre las barras y el asa debe ser de al menos 1.5 m. Los equipos de pulverización deberán cumplir la legislación que le sea de aplicación en lo relativo a su diseño, comercialización y puesta en servicio, así como encontrarse en correctas condiciones de uso de acuerdo a lo especificado por el fabricante.

En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en la aplicación. Evítese el contacto con el follaje húmedo durante el tratamiento.

**Trabajador:**

En pimiento, calabacín, pepino, tomate y ornamentales, se utilizarán guantes de protección química (en ornamentales solo para tareas de más 2 horas).

No tratar con este producto en aquellas labores que impliquen actividades mecánicas que puedan derivar a un deterioro de los guantes de protección química en el trabajador durante la reentrada de éste a la finca.

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.

**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.

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.

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

**Clasificación :** Atención, Acuático crónico 1, Toxicidad aguda (oral e inhalatoria). Categoría 4., Acuático agudo 1

**Símbolos y pictogramas:** --

**Frases de riesgo:** H410, EUH 401, H302+H332

**Consejos de prudencia:** P261, P264, P270, P273, P280, P391, P304+P340, P501

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 11.388

**Nombre comercial:** MESUROL 200 SC

**Otras indicaciones reglamentaria** En la etiqueta se hará constar que "contiene 1,2-benzisotiazolín-3 (2H) ona (nº CAS 2634-33-5) e isotiazolinonas (nºCAS: 55965-84-9). Puede provocar una reacción alérgica".  
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.