



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

**Nombre comercial:** DIMIX  
**Número de autorización:** ES-00072  
**Estado:** Vigente  
**Fecha de inscripción:** 18/07/2016  
**Fecha de Caducidad:** 31/07/2020

**Titular**

**ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX Sprl.**  
Rue de Renory, 26/1  
B-4102 OUGRÉE  
(Liege)  
BELGICA

**Fabricante**

**ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX Sprl.**  
Rue de Renory, 26/1  
B-4102 OUGRÉE  
(Liege)  
BELGICA

**Composición:** DIMETOMORF 50% [SC] P/V

**Envases:**

<b>Presentación/Capacidad/Material</b>
PET 0,5 l; 1 l y 5 l. HDPE 1 l; 5 l; 10 l y 20 l.

**Usos y dosis autorizados:**

USO	AGENTE	Dosis l/ha	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Patata	MILDIU	0,36	1-5	7	100-400 l/ha	Aplicar desde la primera hoja del tallo principal desplegada (>4 cm) hasta que las bayas de la fructificación de primer grado están arrugadas (semilla oscura) (BBCH 11-89). Requerida la aplicación en mezcla en tanque con mancozeb (0.36 l Dimix + 1.60 Kg Mancozeb 75 % WG). Para la dosis de 0.30 l/ha se requiere mezcla en tanque con mancozeb (0.3 l Dimix + 1.79 Kg Mancozeb 75 % WG). Se desconocen los efectos para la salud humana de la citada mezcla.



## DIMIX

Vid	MILDIU	0,34	1	100-1000 l/ha	Aplicar desde que las inflorescencias están claramente visibles hasta que todas las bayas del racimo se tocan (final de Mayo a Agosto) (BBCH 53-79). Aplicación requerida en mezcla en tanque con folpet (0.34 l Dimix + 1.125 kg Folpet 80 % WG). Plazo de reentrada: 18 días. Con un volumen de caldo de 100 l/ha y entre 1-5 aplicaciones con un intervalo de 10 días, el plazo de reentrada es de 4 días. Con una dosis de aplicación de 0.30 l/ha, 1 aplicación, volumen de caldo de 100-1000 l/ha se requiere una aplicación en mezcla en tanque con mancozeb (0.3 l Dimix + 1.625 Kg Mancozeb 80 % WG o 80 % WP) y un plazo de reentrada de 18 días. Con dosis de aplicación de 0.30 l/ha, 1-5 aplicaciones con un intervalo de 10 días, volumen de caldo de 100 l/ha el plazo de reentrada es de 4 días. En el caso de 4 aplicaciones y volumen máximo de caldo de 100 l/ha el plazo de reentrada es de 0 días. Se desconocen los efectos para la salud humana de la mezcla en tanque con otros productos.
-----	--------	------	---	---------------	--

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

Uso	P.S. (días)
Vid	28
Patata	7

**Fecha de Liberación (Protección de Datos):**

Uso - Agente	Fecha de Liberación
Patata,Vid - MILDIU	18/07/2026

**Condiciones generales de uso:**

Aplicar en pulverización foliar normal.

En la etiqueta se darán 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 química y ropa de trabajo adecuada durante la mezcla/carga.

En la aplicación en patata y en la pulverización mecánica de cultivos altos en viña se deberá usar guantes de protección química y ropa de trabajo adecuada.

En la pulverización manual de cultivos altos en viña se deberá usar guantes de protección química y ropa de protección tipo 6 (ropa contra salpicaduras de productos líquidos según UNE-EN 13034:2005+a1:2009).

Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química únicamente para manipular el equipo de aplicación o las superficies contaminadas.

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

Plazo de reentrada:

En viña 1 aplicación con un volumen de caldo máximo de 1000 l/ha: 18 días.

En viña 4 aplicaciones con un volumen de caldo máximo de 100 l/ha: 0 días.

En viña 5 aplicaciones con un volumen de caldo máximo de 100 l/ha: 4 días.


No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Evitar el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.

**Clasificaciones y Etiquetado:**

<b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	Toxicidad aguda (oral, cutánea, por inhalación). Categoría 4.
<b>Pictograma</b>	GHS07 (signo de exclamación)



<b>Palabra Advertencia</b>	Atención
<b>Indicaciones de peligro</b>	H302 - Nocivo en caso de ingestión. 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.
<b>Consejos de Prudencia</b>	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P264 - Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	Acuático crónico 2
<b>Pictograma</b>	GHS09 (medio ambiente) 
<b>Palabra Advertencia</b>	--
<b>Indicaciones de peligro</b>	H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
<b>Consejos Prudencia</b>	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:**

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:**



Nº REGISTRO: ES-00072

*DIMIX*

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

En la etiqueta se hará constar que "contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona, nº CAS:2634-33-5". Puede provocar una reacción alérgica.

Se desconocen los efectos para la salud humana de la mezcla en tanque con otros productos.

**Condiciones de almacenamiento: --**

**Requerimiento de datos/estudios complementarios: --**