



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

**Nombre comercial:** FOLDER 80 WG

**Número de autorización:** ES-00044

**Estado:** Vigente

**Fecha de inscripción:** 04/03/2015

**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:** FOLPET 80% [WG] P/P

### Envases:

#### **Presentación/Capacidad/Material**

Botella de polietileno (HDPE) de 1 l. conteniendo 0.75 Kg.

Garrafas de polietileno (HDPE) de 5, 10 y 20 l. conteniendo 3,75, 7,5 y 15 Kg. respectivamente

Bolsas de plástico multicapa de 10 y 20 Kg.

### Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis Kg/ha	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo
Vid	BLACK-ROT	1,5	10	10	100-1.000 l/Ha.
	BOTRITIS				



USO	AGENTE	Dosis Kg/ha	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo
	MILDIU				
	FOMOPSIS				
	PODREDUMBRE NEGRA				
	ENROJECIMIENTO PARASITARIO				

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

Uso	P.S. (días)
Vid	28

**Condiciones generales de uso:**

Aplicar en pulverización foliar normal manualmente (sólo cuando el cultivo no supere el metro de altura) y mediante tractor, desde el estadio de yemas inchadas hasta que las bayas están brillantes.

En la etiqueta se darán instrucciones para el correcto uso del producto y las recomendaciones oportunas a fin de evitar la aparición de resistencias

En la etiqueta se indicará que la mezcla debe mantenerse en agitación continua en el depósito del pulverizador.

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

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

El aplicador deberá utilizar guantes gafas de protección durante la mezcla/carga, En la aplicación y manejo del equipo, se utilizarán guantes y ropa tipo 6 en tratamiento manuales y ropa tipo 4 si el tractor carece de cabina cerrada.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.





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

Los trabajadores deberán llevar guantes cuando realicen operaciones en los viñedos tratados.

**Clasificaciones y Etiquetado:**

<b><i>Clase y categoría de peligro (Humana)</i></b>	Carcinogenicidad. Categoría 2. Lesiones oculares graves. Categoría 1. Sensibilización cutánea. Categoría 1. Toxicidad aguda (oral, cutánea, por inhalación). Categoría 4.
---	--



<b>Pictograma</b>	GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud) 
<b>Palabra Advertencia</b>	Peligro
<b>Indicaciones de peligro</b>	H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H318 - Provoca lesiones oculares graves. H332 - Nocivo en caso de inhalación. H351 - Se sospecha que provoca cáncer. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
<b>Consejos de Prudencia</b>	P201 - Solicitar instrucciones especiales antes del uso P202 - No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P271 - Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P304+P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338 - EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	Acuático agudo 1
<b>Pictograma</b>	GHS09 (medio ambiente) 
<b>Palabra Advertencia</b>	Atención
<b>Indicaciones de peligro</b>	H400 - Muy tóxico para los organismos acuáticos.
<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 20 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:**

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: --**