

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00044 **Estado:** Vigente **Fechas** **Inscripción:** 04/03/2015 **Renovación:** **Caducidad:** 31/01/2029
Nombre Comercial: FOLDER 80 WG

Titular

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

Fabricante

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

Composición

FOLPET 80% [WG] P/P

Envases

Botella de polietileno (HDPE) de 1 l conteniendo 0.75 kg.
 Garrafas de polietileno (HDPE) de 5, 10 y 20 l conteniendo 3,75 kg, 5 kg, 7,5 kg y 15 kg.
 Bolsas de plástico multicapa de 5, 10 y 20 kg.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Vid	Black rot, podredumbre negra de la vid, <i>Phyllosticta ampelícida</i> Botrytis spp. Excoriosis de la vid, <i>Diaporthe neoviticola</i> Enfermedad de Brenner, enrojecimiento parasitario, <i>Pseudopeziza tracheiphila</i> Mildiu de la vid, <i>Plasmopara viticola</i>	1,5 Kg/ha	10	10	100-1.000 l/Ha.	Eficaz contra <i>Diaporthe neoviticola</i> (= <i>Phomopsis viticola</i>).

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 hinchadas 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.

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



Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2. Lesiones oculares graves. Categoría 1. Sensibilización cutánea. Categoría 1. Toxicidad aguda (oral, cutánea, por inhalación). Categoría 4.
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Peligro
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H332 -Nocivo en caso de inhalación. H318 -Provoca lesiones oculares graves. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H351 -Se sospecha que provoca cáncer.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. 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. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P202 -No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P201 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso P271 -Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H400 -Muy tóxico para los organismos acuáticos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.

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.

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).