

Datos del Producto

Número de Registro: 25763 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 26/08/2015 **Renovación:** **Cancelación:** 31/10/2019 **Límite de Venta:** 31/01/2020
Nombre Comercial: BANKO CHAMPIÑÓN

Titular

ARYSTA LIFESCIENCE, S.A.S.
 Route d'Artrix. B.P. 80
 64150 Nogueres
 FRANCIA

Fabricante

ARYSTA LIFESCIENCE, S.A.S.
 Route d'Artrix. B.P. 80
 64150 Nogueres
 FRANCIA

Composición

CLORTALONIL 50% [SC] P/V

Envases

Garrafa de plástico (HDPE) de 5 l.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Champiñón	MYCOGONE VERTICILIUM	0,03 l/10 m2	

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Champiñón	14

Condiciones Generales de Uso

Aplicar en pulverización al sustrato, mediante sistemas automáticos preinstalados
 La dosis se puede fraccionar en dos aplicaciones, la primera de 0,02 l/10 m2 tras la operación de cobertura y la segunda dos días después del rastrillado a razón de 0,01 l/10 m2.

Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



Mitigación de riesgos en la manipulación




El trabajador deberá utilizar guantes, protección para los ojos y ropa de protección tipo 3 o 4 durante la mezcla/carga, y durante la reentrada a las naves tratadas.

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

SPo 4: El recipiente debe abrirse al aire libre y en tiempo seco. SPo 5: Renovar el aire de la nave antes de volver a entrar.



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogénico cat. 2 Lesiones oculares graves. Categoría 1. Sensibilización cutánea. Categoría 1 B. Toxicidad aguda (oral, cutánea, por inhalación). Categoría 4. Toxicidad específica en determinados órganos (exposición única). Categoría 3.
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)
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. H335 -Puede irritar las vías respiratorias. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H351 -Se sospecha que provoca cáncer.
Consejos de Prudencia	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. P264 -Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla 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
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
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

Totalmente desaconsejable el uso del sustrato tratado con el producto, como abono para otros cultivos al aire libre.



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

En la etiqueta se hará constar que "contiene hexahydro-1,3,5-trist(2-hydroxy-ethyl)triazine nº CAS:4719-04-4"

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).

