



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: QUANT LB PRO

Número de autorización: 25913

Estado: Vigente

Fecha de inscripción: 25/04/2017

Fecha de Caducidad: 31/08/2020

Titular

BASF ESPAÑOLA S.L.U.

Can Rabia, 3-5
08017 Barcelona
(Barcelona)
ESPAÑA

Fabricante

BASF SE

Carl-Bosch Str. 38
D-67056 Ludwigshafen
(Rhein)
ALEMANIA

Composición: DODECAN-1-YL-ACETATO 2,72% (127 MG/DIFUSOR) + E/Z-7,9-DODECADIENIL
ACETATO 5,17% (240 MG/DIFUSOR) [VP] P/P

Envases:

Presentación/Capacidad/Material

Envase de cartón con 8 bolsas de papel revestido de aluminio con 252 difusores de LDPE de doble cámara.

**Usos y dosis autorizados:**

USO	AGENTE	Dosis difusores/ha	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Vid	LOBESIA	350 - 500	No sobrepasar la dosis de 184 g SCLP/ha/año. SCLP (feromona de lepidóptero de cadena lineal).

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Vid	

Condiciones generales de uso:

Tratamiento atrayente formulado de vapores (VP) al aire libre en vid contra Lobesia botrana (polilla del racimo). Aplicar mediante colocación manual de un difusor cada cuatro plantas a 4,5 m, a tresbolillo. Se realizara una aplicación uniforme del área tratada y se reforzara en los bordes de la parcela.

Aplicar en ausencia de viento.

La superficie mínima a tratar es de 2 ha para superficies aisladas y de 4 ha para terrenos situados en el interior de áreas vitícolas.

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

Uso profesional

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Seguridad del aplicador:

Se utilizaran guantes de protección química durante el manejo y colocación de los difusores, así como ropa de trabajo.

Se entiende como ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.

Seguridad del trabajador:

Para el uso autorizado se utilizara ropa de trabajo.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación cutánea. Categoría 2.
--	----------------------------------



Pictograma	GHS07 (signo de exclamación)
Palabra Advertencia	Atención
Indicaciones de peligro	H315 - Provoca irritación cutánea. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar los vapores P280 - Llevar guantes y prendas de protección. P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra Advertencia	Atención
Indicaciones de peligro	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	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: --

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: --