

Datos del Producto

Número de Registro: 23106 **Estado:** Vigente **Fechas** **Inscripción:** 25/06/2010 **Renovación:** 02/03/2017 **Caducidad:** 31/03/2024

Nombre Comercial: AQ 10

Titular

CBC IBERIA S.A.U.

Avenida Diagonal 605, 8-3ª.

08028 Barcelona

(Barcelona)

ESPAÑA



Fabricante

CBC (EUROPE) S.R.L.

Via Zanica, 25

24050 GrassobbioBG

ITALIA



Composición

AMPELOMICES QUISQUALIS 58% [WG] P/P



Envases

Envases de 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 14, 15, 17,5, 20, 30, 35, 50, 60, 70, 100, 140, 150, 200, 250 y 500 g.



Usos y Dosis Autorizados



USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Berenjena	OIDIO	35 - 70 g/ha	Si las aplicaciones se efectuan en fase preventiva se utilizarán las dosis mas bajas y en fase curativa las dosis mas altas. No realizar mas de 4 tratamientos a la dosis máxima.
Calabacín	OIDIO	35 - 70 g/ha	Si las aplicaciones se efectuan en fase preventiva se utilizarán las dosis mas bajas y en fase curativa las dosis mas altas. No realizar mas de 4 tratamientos a la dosis máxima.
Calabaza	OIDIO	35 - 70 g/ha	Si las aplicaciones se efectuan en fase preventiva se utilizarán las dosis mas bajas y en fase curativa las dosis mas altas. No realizar mas de 4 tratamientos a la dosis máxima.
Fresal	OIDIO	35 - 70 g/ha	Si las aplicaciones se efectuan en fase preventiva se utilizarán las dosis mas bajas y en fase curativa las dosis mas altas. No realizar mas de 4 tratamientos a la dosis máxima.
Melón	OIDIO	35 - 70 g/ha	Si las aplicaciones se efectuan en fase preventiva se utilizarán las dosis mas bajas y en fase curativa las dosis mas altas. No realizar mas de 4 tratamientos a la dosis máxima.
Pepino	OIDIO	35 - 70 g/ha	Si las aplicaciones se efectuan en fase preventiva se utilizarán las dosis mas bajas y en fase curativa las dosis mas altas. No realizar mas de 4 tratamientos a la dosis máxima.
Pimiento	OIDIO	35 - 70 g/ha	Si las aplicaciones se efectuan en fase preventiva se utilizarán las dosis mas bajas y en fase curativa las dosis mas altas. No realizar mas de 4 tratamientos a la dosis máxima.
Rosales	OIDIO	35 - 70 g/ha	
Sandía	OIDIO	35 - 70 g/ha	Si las aplicaciones se efectuan en fase preventiva se utilizarán las dosis mas bajas y en fase curativa las dosis mas altas. No realizar mas de 4 tratamientos a la dosis máxima.
Tomate	OIDIO	35 - 70 g/ha	Si las aplicaciones se efectuan en fase preventiva se utilizarán las dosis mas bajas y en fase curativa las dosis mas altas. No realizar mas de 4 tratamientos a la dosis máxima.
Vid	OIDIO	35 - 70 g/ha	Para uva de mesa, dosis 50-70 g/ha. Puede ser utilizado en diferentes estadios del ciclo, desde la brotación de las yemas a la floración, en pre-envero y en pre-recolección hasta un máximo de 12 tratamientos al año.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Berenjena, Calabacín, Calabaza, Fresal, Melón, Pepino, Pimiento, Rosales, Sandía, Tomate, Vid	NP

Condiciones Generales de Uso



Aplicar en pulverización normal.
 En caso de lluvias superiores a 6 ml. se aconseja repetir el tratamiento. Una vez abierto el envase, el producto debe consumirse completamente.
 En la etiqueta se darán las instrucciones oportunas para la correcta utilización del producto, así como las advertencias necesarias para que el agricultor pueda cerciorarse de los riesgos de su utilización por fitotoxicidad en variedades sensibles del propio cultivo o en los adyacentes.

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales




Mitigación de riesgos en la manipulación



SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.
SPo 5: Ventilar la zonas tratadas durante un tiempo especificado antes de volver a entrar.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilización cutánea. Categoría 1 A. Sensibilización respiratoria. Categoría 1.
Pictograma	 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. H334 -Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Consejos de Prudencia	P284 -[En caso de ventilación insuficiente] llevar equipo de protección respiratoria. 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. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 2
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	H411 -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.

Gestión de Envases



Confirme a lo establecido en el R.D. 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).
P261 Evitar respirar la niebla.El preparado no se usará en combinación con otros productos.

Condiciones de almacenamiento



P 411: Almacenar a una temperatura no superior a ...°C (a especificar por el fabricante).