



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: QUALY

Número de autorización: 25720

Estado: Vigente

Fecha de inscripción: 22/03/2017

Fecha de Caducidad: 30/04/2021

Titular

NUFARM ESPAÑA, S.A.

C/ Balmes 200, 1º 4ª

08006 Barcelona

(Barcelona)

ESPAÑA

Fabricante

NUFARM ESPAÑA, S.A.

C/ Balmes 200, 1º 4ª

08006 Barcelona

(Barcelona)

ESPAÑA

Composición: CIPRODINIL 30% [EC] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material

Botellas de 1 L de HDPE/EVOH (diámetro de boca $49 \pm 0,4$ mm), garrafas de 5 L de HDPE/EVOH (diámetro de boca 63 mm) y botellas de plástico coex de 250 ml y 500 ml.

Usos y dosis autorizados:



Nº REGISTRO: 25720

QUALY

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Manzano	MOTEADO	0,05 - 0,08 l/HA	Un máximo de 3 aplicaciones /campaña a la dosis de 0,75 l/ha y con un intervalo mínimo de 10 días.
Peral	MOTEADO	0,05 - 0,08 l/HA	Un máximo de 3 aplicaciones /campaña a la dosis de 0,75 l/ha y con un intervalo mínimo de 10 días.
Vid	BOTRITIS	1,25 l/ha	Uva de mesa y de vinificación. Un máximo de 2 aplicaciones /campaña separadas un intervalo de 10-20 días, con un volumen de caldo de 600-1000 l/ha.

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Vid	21
Manzano, Peral	60

Condiciones generales de uso:

Pulverización normal con tractor.

Excepciones: --

Clase de usuario:

Uso profesional.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Seguridad del aplicador:

Durante la mezcla/carga se deberán utilizar ropa de trabajo y guantes de protección química. En manzano y peral, durante la aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá usar ropa de trabajo y guantes de protección química. En vid se deberá usar, además, capucha.

Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.

Los operadores llevarán guantes de protección química cuando tengan que salir del tractor para realizar tareas de mantenimiento o limpieza que puedan surgir durante la aplicación.

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

Seguridad del trabajador:

En manzano y peral el periodo de reentrada será de 3 días para todas las tareas excepto las



de inspección y riego.

En vid el periodo de reentrada será de 2 días para todas las tareas excepto las de inspección y riego.

No entrar al cultivo hasta que el producto este seco.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación ocular. Categoría 2. Sensibilización cutánea. Categoría 1.
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación)
Palabra Advertencia	Atención
Indicaciones de peligro	H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H319 - Provoca irritación ocular grave. 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 el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. 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.
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:

SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta las masas de agua superficial de:

- 20 m con 10 m de cubierta vegetal o 10 m con cubierta vegetal con boquillas del 75% de



reducción de deriva para peral y manzano.
- 10 m con cubierta vegetal en vid.

Eliminación Producto y/o caldo: --

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:

Contiene: Lactato de 2-etil hexilo (CAS 186817-80-1)

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

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: --