

DICONOX[®]

52 FLOW

FUNGICIDA Y BACTERICIDA CÚPRICO EN SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:

Oxicloruro de cobre 52% p/v (520 g/l)
(expresado en Cobre).

Inscrito en el R.O.P.F. con el n° 24.058.

Titular de la Inscripción y Fabricante:
Industrias Químicas del Vallés, S.A.
Av. Rafael Casanova, 81
08100 Mollet del Vallés (Barcelona)
Tel. 93 579 66 77 - Fax 93 579 17 22
iqv@iqvagro.com



Lote n° y fecha de fabricación:
Ver marcado impreso



CONTENIDO NETO:

4 LITROS

**AGÍTESE ENÉRGICAMENTE ANTES DE USAR.
LEER ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES.**



ATENCIÓN

H332 Nocivo en caso de inhalación. H302 Nocivo en caso de ingestión. H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P261 Evitar respirar el aerosol. P270 No comer, beber ni fumar durante su manipulación. P280 Llevar guantes y prendas de protección. P312 Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico en caso de malestar. P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P391 Recoger el vertido. P501 Eliminar el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE

Primeros auxilios:

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- No administre nada por vía oral.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Valorar la realización de endoscopia digestiva.
- Control hidroelectrolítico.
- Controle la tensión arterial.
- En caso de metaemoglobinemia, administrar Azul de Metileno al 1%.
- Antídoto: EDTA, BAL, o PENICILAMINA.
- Riesgo de alteraciones hepáticas y renales.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible lleve, lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGUN CASO.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Tel. 91 562 04 20.

CONDICIONAMIENTOS PREVENTIVOS DE RIESGOS

Mitigación de riesgos medioambientales:

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales. Evite la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

Para protección de las abejas, tapar las colmenas previamente al tratamiento y mantenerlas así durante 1 ó 2 horas más tarde.

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

GESTIÓN DE ENVASES

ES OBLIGATORIO ENJUAGAR ENÉRGICAMENTE TRES VECES, O MEDIANTE DISPOSITIVO A PRESIÓN, CADA ENVASE QUE SE VACIÓ AL PREPARAR LA DISOLUCIÓN Y VERTER LAS AGUAS AL TANQUE DEL PULVERIZADOR.

ESTE ENVASE, UNA VEZ VACÍO DESPUÉS DE UTILIZAR SU CONTENIDO, ES UN RESIDUO PELIGROSO POR LO QUE EL USUARIO ESTÁ OBLIGADO A ENTREGARLO EN LOS PUNTOS DE RECEPCIÓN DEL SISTEMA INTEGRADO DE GESTIÓN SIGFITO.

CARACTERÍSTICAS

DICONOX® 52 FLOW es un fungicida en forma de suspensión concentrada, que une a las ya conocidas propiedades fungicidas del cobre, las ventajas de una formulación líquida de alta calidad.

APLICACIONES AUTORIZADAS

Tratamientos fungicidas en cultivos de:

- **Olivo:** contra repilo y tuberculosis.
 - **Vid:** contra mildiu y bacteriosis.
 - **Cítricos:** contra aguado, tomopsis y otros hongos endófitos.
 - **Ajos, berenjena, brécol, cebolla, chalote, coliflor, cucurbitáceas de piel comestible y no comestible, guisantes verdes, habas verdes, hortalizas de hoja, tallos jóvenes (excepto espárrago), tomate:** contra alternaria, antracnosis, bacteriosis y mildiu.
- En tomate y berenjena efectuar un máximo de 6 aplicaciones por campaña a intervalos de 7 días con un máximo de 14,4 kg de DICONOX 52 FLOW por hectárea y un volumen de caldo no superior a 800 l/ha.
- **Patata:** contra alternaria, antracnosis y mildiu.
 - **Frutales de hueso y almendra:** contra moteado, monilia, cribado, abolladura y bacteriosis.
 - **Frutales de pepita:** contra moteado, monilia y bacteriosis.
- En frutales de hueso y pepita, efectuar sólo tratamientos desde la cosecha hasta la floración, limitando la aplicación a 1600 l de caldo/ha y un máximo de 3 aplicaciones por campaña (con un intervalo de tratamientos de 14 días) y un máximo de 14,4 kg de **DICONOX® 52 FLOW** por hectárea y campaña.
- **Frutales subtropicales/tropicales:** contra monilia, moteado, bacteriosis y cribado.
 - **Garbanzo:** contra rabia.
 - **Lúpulo y judías verdes:** contra mildiu.
 - **Ornamentales herbáceas y leñosas:** contra mildiu.
 - **Gladiolo:** contra roya.
 - **Rosal:** contra antracnosis.
 - **Avellano:** contra bacteriosis y monilia.
 - **Granado:** contra bacteriosis, cribado, monilia y moteado.
 - **Higuera:** contra bacteriosis, monilia y moteado.
 - **Nogal:** contra bacteriosis y monilia.
 - **Pistacho:** contra alternaria y bacteriosis.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar en pulverización normal a las siguientes dosis:

- En cítricos: 0,1% (100 ml/ha). Pulverizar hasta una altura de 1,5 metros.
- En olivo y vid: 0,3-0,45% (300 - 450 ml/ha).
- En tratamiento invernal en frutales subtropicales/tropicales: 0,6% (600 ml/ha).
- Resto de aplicaciones: 0,25-0,3% (250-300 ml/ha).

PLAZO DE SEGURIDAD entre el último tratamiento y la recolección

- **Tomate y berenjena:** 3 días en invernadero, 10 días para cultivo en campo.
- **Ajos, cebolla y chalote, cucurbitáceas de piel comestible, tallos jóvenes y guisantes verdes, habas verdes y judías verdes:** 3 días.
- **Cucurbitáceas de piel no comestible:** 7 días.
- **Frutales de hueso, frutales de pepita, gladiolo, rosal y ornamentales:** No procede.
- **Resto de cultivos:** 15 días.

COMPATIBILIDADES

Compatible químicamente con la mayoría de insecticidas, fungicidas, etc., utilizados en agricultura (ésteres fosfóricos, carbamatos, aceites emulsionables, abonos foliares, azufre mojable, etc.), excepto en casos de productos con marcada acción ácida o alcalina. En caso de efectuar mezclas, se recomienda usarlas al momento, sin guardar restos para el día siguiente.

OBSERVACIONES: Observar precauciones sobre la fitotoxicidad propia del cobre, sobre todo en zonas frías y húmedas, en algunas variedades de frutales, vid y otros cultivos.

ADVERTENCIA: Las recomendaciones e información que facilitamos, son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de todos los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

© Marca registrada por COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A., Barcelona

Producto distribuido por:



COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
Viladomat 321, 5º - 08029 BARCELONA
Tel. 93 495 25 00 - Fax 93 495 25 02
E-mail: masso@cqcm.es