

NOMBRE DEL PRODUCTO

TRICCO®

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

TRICCO® es un fungicida penetrante con acción sistémica local, preventiva y con actividad post-infección, pensado para su uso en distintos cultivos para el control específico de mildius (*Phytophthora infestans*, *Plasmopara viticola*, *Bremia lactucae*, *Pseudoperonospora cubensis*, y otros)

COMPOSICIÓN

CIMOXANILO 45% [WG] P/P

FORMULACIÓN

Granulado dispersable en agua

Nº DE REGISTRO

Inscrito en el R.O.P y M.F. con el Nº 24.128

PRESENTACIÓN

Bolsas de papel/PET metalizado/PE de 0,25; 0,5; 1 y 5 kg, en cajas de cartón de 1 a 10 kg.

RECOMENDACIONES DE USO, PLAZO DE SEGURIDAD Y LÍMITE MÁXIMO DE RESIDUO

Aplicaciones y dosis autorizadas

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic	Inter v.	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Aire libre - Método de Aplicación: Manual con mochila						
Ajo	Mildiu de la cebolla, Peronospora destructor	0,026 - 0,065 Kg/Hl	1	--	400 - 1000 l/ha	(Uso menor por jerarquía) Dosis equivalente a 0,26 kg/ha. Aplicar durante BBCH 12-49.
Cebolla	Mildiu de la cebolla, Peronospora destructor	0,026 - 0,065 Kg/Hl	1	--	400 - 1000 l/ha	Dosis equivalente a 0,26 kg/ha. Aplicar durante BBCH 12-49.
Chalote	Mildiu de la cebolla, Peronospora destructor	0,026 - 0,065 Kg/Hl	1	--	400 - 1000 l/ha	(Uso menor por jerarquía) Dosis equivalente a 0,26 kg/ha. Aplicar durante BBCH 12-49.
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Aire libre - Método de Aplicación: Pulverización normal con tractor						
Ajo	Mildiu de la cebolla, Peronospora destructor	0,026 - 0,065 Kg/Hl	1	--	400 - 1000 l/ha	(Uso menor por jerarquía) Dosis equivalente a 0,26 kg/ha. Aplicar durante BBCH 12-49.
Alcachofa	Peronosporaceae	0,024 -	3	8 días	800 - 1000 l/ha	Contra mildius de la familia Peronosporaceae. Aplicar desde BBCH 11 (Desarrollo de la 1a hoja o par de hojas verdaderas) hasta

		0,027 Kg/Hl				BBCH 59 (Primeros pétalos florales visibles).
Berenjena	Mildiu de la patata y el tomate, <i>Phytophthora infestans</i>	0,024 - 0,027 Kg/Hl	5	7 días	600 - 1000 l/ha	Aplicar desde BBCH 13 (la 3a hoja verdadera del tallo principal, desplegada) hasta BBCH 89 (Madurez completa).
Cebolla	Mildiu de la cebolla, <i>Peronospora destructor</i>	0,026 - 0,065 Kg/Hl	1	--	400 - 1000 l/ha	Dosis equivalente a 0,26 kg/ha. Aplicar durante BBCH 12-49.
Chalote	Mildiu de la cebolla, <i>Peronospora destructor</i>	0,026 - 0,065 Kg/Hl	1	--	400 - 1000 l/ha	(Uso menor por jerarquía) Dosis equivalente a 0,26 kg/ha. Aplicar durante BBCH 12-49.
Cucurbitáceas de piel comestible	Mildiu de las cucurbitáceas, <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	0,024 - 0,027 Kg/Hl	4	8 días	600 - 1000 l/ha	Aplicar desde BBCH 11 (Primera hoja verdadera del tallo principal desplegada) hasta BBCH 89 (Madurez completa).
Cucurbitáceas de piel no comestible	Mildiu de las cucurbitáceas, <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	0,024 - 0,027 Kg/Hl	4	8 días	600 - 1000 l/ha	Aplicar desde BBCH 11 (Primera hoja verdadera del tallo principal desplegada) hasta BBCH 89 (Madurez completa).
Espinacas y similares	Mildiu de la acelga, <i>Peronospora farinosa</i> Mildiu de la lechuga, <i>Bremia lactucae</i>	0,024 - 0,027 Kg/Hl	2-4	8 días	800 - 1000 l/ha	Aplicar desde BBCH 11 (Desarrollo de la 1a hoja o par de hojas verdaderas) hasta BBCH 89 (madurez completa).
Lechuga y similares	Mildiu de la lechuga, <i>Bremia lactucae</i>	0,024 - 0,027 Kg/Hl	4	8 días	800 - 1000 l/ha	Aplicar desde BBCH 11 (Desarrollo de la 1a hoja o par de hojas verdaderas) hasta BBCH 89 (madurez completa).
Patata	Mildiu de la patata y el tomate, <i>Phytophthora infestans</i>	0,024 - 0,027 Kg/Hl	5	7 días	500 - 1000 l/ha	Aplicar desde BBCH 21 (primer brote basal lateral, visible (> 5 cm) hasta BBCH 89 (bayas de la fructificación de 1er grado arrugadas, semilla oscura).
Tomate	Mildiu de la patata y el tomate, <i>Phytophthora infestans</i>	0,024 - 0,027 Kg/Hl	5	7 días	600 - 1000 l/ha	Aplicar desde BBCH 13 (la 3a hoja verdadera del tallo principal, desplegada) hasta BBCH 89 (Madurez completa).
Vid	Mildiu de la vid, <i>Plasmopara viticola</i>	0,024 - 0,027 Kg/Hl	4	7 días	600 - 1000 l/ha	Aplicar desde BBCH 14 (3 hojas, desplegadas) hasta BBCH 81 (comienzo de la maduración: las bayas empiezan a brillar).
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Invernadero - Método de Aplicación: Otros (ver condic.)						
Berenjena	Mildiu de la patata y el tomate, <i>Phytophthora infestans</i>	0,024 - 0,027 Kg/Hl	5	7 días	600 - 1000 l/ha	Aplicar mediante instalaciones fijas automatizadas o carretilla manual. Podrá realizarse la aplicación mediante pulverización manual cuando el cultivo no sobrepase 1 m de altura. Aplicar desde BBCH 13 (la 3a hoja verdadera del tallo principal, desplegada) hasta BBCH 89 (Madurez completa).

Cucurbitáceas de piel comestible	Mildiu de las cucurbitáceas, <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	0,024 - 0,027 Kg/Hl	4	8 días	600 - 1000 l/ha	Aplicar mediante instalaciones fijas automatizadas o carretilla manual. Podrá realizarse la aplicación mediante pulverización manual cuando el cultivo no sobrepase 1 m de altura. Aplicar desde BBCH 11 (Primera hoja verdadera del tallo principal desplegada) hasta BBCH 89 (Madurez completa).
Escarola	Mildiu de la lechuga, <i>Bremia lactucae</i>	0,024 - 0,027 Kg/Hl	2	10 días	400 - 1000 l/ha	Aplicación mediante pulverización manual, instalaciones fijas automatizadas o carretilla manual. Aplicar desde BBCH 11 (Desarrollo de la 1ª hoja o par de hojas verdaderas) hasta BBCH 49 (tamaño, forma y firmeza de la cabeza, típicos).
Lechuga	Mildiu de la lechuga, <i>Bremia lactucae</i>	0,024 - 0,027 Kg/Hl	2	10 días	400 - 1000 l/ha	Aplicación mediante pulverización manual, instalaciones fijas automatizadas o carretilla manual. Aplicar desde BBCH 11 (Desarrollo de la 1ª hoja o par de hojas verdaderas) hasta BBCH 49 (tamaño, forma y firmeza de la cabeza, típicos).
Tomate	Mildiu de la patata y el tomate, <i>Phytophthora infestans</i>	0,024 - 0,027 Kg/Hl	5	7 días	600 - 1000 l/ha	Aplicar mediante instalaciones fijas automatizadas o carretilla manual. Podrá realizarse la aplicación mediante pulverización manual cuando el cultivo no sobrepase 1 m de altura. Aplicar desde BBCH 13 (la 3ª hoja verdadera del tallo principal, desplegada) hasta BBCH 89 (Madurez completa).

PLAZO DE SEGURIDAD

Uso	P.S. (días)
Espinacas y similares, Lechuga y similares	10 (AIRE)
Berenjena, Cucurbitáceas de piel comestible, Cucurbitáceas de piel no comestible, Tomate	3
Patata	7
Alcachofa	14
Ajo, Cebolla, Chalote	15
Escarola, Lechuga	28
Vid	41

MODO DE EMPLEO

Tratamiento al aire libre por pulverización foliar mediante tractor (pudiéndose aplicar manualmente con mochila en cebolla, ajo y chalote) e invernadero (por pulverización manual para cultivos inferiores a un metro de altura, carretilla e instalaciones fijas). No superar en ninguno de los cultivos (salvo en alcachofa que será de 0,3 kg/ha) la dosis máxima de 0,27 kg/ha

Retirar o cubrir las colmenas durante la aplicación y durante (24h) después del tratamiento. No aplicar cuando las malas hierbas estén en floración. Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.

OBSERVACIONES

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos, sin embargo en la utilización pueden intervenir 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, cepas resistentes a fenilamidas, etc). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido, el usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, inadecuado seguimiento de las recomendaciones antiresistencia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.



Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado en el depósito del pulverizador. Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida del sistema integrado de gestión SIGFITO.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

**Producto distribuido por GOWAN ESPAÑOLA
FITOSANITARIOS, S.L. Ronda General Mitre, 28-30,
08017 Barcelona**