

helocur

FUNGICIDA



1 l. 5 l. 20 l.

HELOCUR es un preparado a base de Tebuconazol utilizado en el control preventivo, curativo y erradicante de oídio, royas y otras micosis en los siguientes cultivos: berenjena, calabacín, cebada, judías verdes, pepino, pimiento, tomate, trigo y vid. La sustancia tebuconazol va a influir sobre el proceso de biosíntesis del esteroles en los hongos patógenos.

Riquezas garantizadas

Tebuconazol	25 % p/p	50 % p/v
-------------	----------	----------

Contiene acetofenona

Aplicaciones autorizadas

Cultivos	Enfermedad	Dosis
Ajos y cebolla	Botritis, Cladosporiosis, Esclerotinia y Roya	2 l/ha
Arroz	Helminthosporium y Piricularia	1 l/ha
Berenjena	Botritis, Cladosporiosis (agente: Cladosporium spp), Esclerotinia y Roya	0,04-0,1%
Calabacín	Botritis, Cladosporiosis (agente: Cladosporium spp) y Esclerotinia	0,04-0,1%
Cebada	Helminthosporium Oidio (agente: erysiphe graminis), Roya y Septoria (agente: Septoria spp)	1 l/ha
Judías verdes	Botritis, Esclerotiniay Roya	0,04-0,1%
Pepino, pimiento y tomate	Botritis, Cladosporiosis (agente: Cladosporium spp) y Esclerotinia	0,04-0,1%
Trigo	Helminthosporium, Oidio (agente: erysiphe graminis), roya y Septoria (agente: Septoria spp)	1 l/ha
Vid	Botritis (botritis cinerea) y Oidio (agente: Uncinata necator)	0,04-0,1%

Condicionamientos fitoterapeúticos

Aplicar en pulverización normal, dependiendo la dosis de la enfermedad y del grado del ataque. Es recomendable alternar los tratamientos con otros fungicidas de distinta naturaleza, con fin el de evitar la aparición de resistencia.

En ajos y cebollas se efectuará el tratamiento inmediatamente después de la siembra en pulverización al suelo o incorporándolo en el agua de riego.

Plazo de seguridad

El plazo de seguridad establecido para HELOCUR es de 3 días para berenjena, calabacín, pepino, pimiento y tomate; de 14 días para judías verdes; de 21 días para vid y de 35 días para arroz, cebada y trigo.