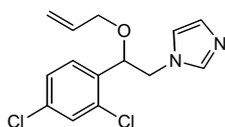


NEOZIL® TEC GRANULADO



Su obtención en forma de polvo granulado patentada es fruto de la labor de investigación y desarrollo de LABORATORIOS AGROCHEM S.L., obteniendo un producto de gran pureza y muy fácil manipulación a temperatura ambiente, que elimina los inconvenientes de uso del imazalil técnico clásico como aceite solidificado, por lo que no necesita ser calentado o molturado para su uso (Patente española ES2213483)

IMAZALIL BASE:



CAS Nº: 73790-28-0

IMAZALIL TÉCNICO 95 % PARA LA FORMULACIÓN DE FUNGICIDAS

PRESENTACIÓN EN FORMA DE POLVO GRANULADO

NEOZIL® TÉCNICO GRANULADO MINIMO 95 % es la presentación de más cómodo uso del ingrediente activo IMAZALIL en su forma de base libre.

El principio activo IMAZALIL es un fungicida sistémico inhibidor de la biosíntesis del ergosterol, de amplio espectro, y de amplia aplicación tanto en agricultura como en higiene y desinfección agrícola y zoonosanitaria, donde es conocido bajo el nombre de ENILCONAZOL.

IMAZALIL es efectivo contra un gran número de hongos patógenos en frutos, vegetales, semillas y plantas ornamentales, tales como *Fusarium spp.*, *Penicillium spp.*, *Alternaria spp.*, *Diplodia spp.*, *Gloeosporium spp.*, *Collectotrichum spp.*, *Helminthosporium spp.*, *Botritis*, etc., siendo eficaz frente a cepas resistentes al Tiabendazol.

Así mismo, en aplicaciones en instalaciones zoonosanitarias, es eficaz contra *Aspergillus sp.*, *Trichophyllum sp.*, *Microsporium sp.* etc.

LA MEJOR PRESENTACIÓN PARA LA FORMULACION DE CONCENTRADOS EMULSIONABLES Y OTROS FORMULADOS A BASE DE IMAZALIL TÉCNICO

CARACTERÍSTICAS:

En función del tipo de formulado a preparar, NEOZIL TÉCNICO se presenta en siguientes modalidades:

- ✓ NEOZIL TÉCNICO GRANULADO MINIMO 95 %
- ✓ NEOZIL TÉCNICO GRANULADO PARA GENERADORES DE HUMO MINIMO 95 %

¡CONSULTE CON SU REPRESENTANTE PARA LA ELECCIÓN MÁS ADECUADA A SU APLICACIÓN!

ENVASES ESTÁNDAR:

Bidones cartón 50 Kg. e

Otros envases disponibles bajo demanda.

- ✓ USO DIRECTO A TEMPERATURA AMBIENTE
- ✓ NO ES NECESARIO FUNDIR (CALENTAR) O MOLTURAR EL PRODUCTO PARA SU DOSIFICACIÓN Y USO.
- ✓ ESTABLE EN FORMA DE POLVO GRANULADO HASTA TEMPERATURAS DE 40 °C
- ✓ RIQUEZA CONTROLADA

LEA LAS INDICACIONES DE SEGURIDAD ANTES DE SU USO.



Manufactured by Laboratorios Agrochem S.L.
Tres Rieras, 10 08292 Esparreguera (Barcelona), Spain
Tel. (+34) 93 777 48 53 / Fax. (+34) 93 777 50 59
www.agrochem.es



CONTROLLED QUALITY IN ALL MANUFACTURED BATCHES