



FRUITFOG® -I

BOTE FUMIGENO FUNGICIDA PARA TRATAMIENTO POSTCOSECHA DE CITRICOS, PERAS Y MANZANAS

Utilidad:

Bote fumígeno fungicida a base de IMAZALIL para tratamiento postcosecha de cítricos, manzanas y peras en cámaras de conservación o de maduración. Puede aplicarse como tratamiento único o bien como tratamiento de apoyo durante conservaciones frigoríficas prolongadas. Controla los principales hongos causantes de podredumbres en frutos cítricos y fruta de pepita: *Penicillium spp*, *Phomopsis spp*, *Gloesporium spp*,...etc.

Composición:

IMAZALIL..... 25.0% p/p

Propiedades:

Aspecto: Polvo esponjoso de color blanco grisáceo

Olor: Ligero olor a vainilla.

Densidad aparente (Kg/L): 0.680 – 0.780

Modo de empleo y dosis:

Modo de empleo: Determinar la cantidad de fruta a tratar y utilizar el número de botes necesario según la dosis recomendada. Quitar el tapón verde de la parte superior del bote y a continuación prender fuego a la mecha. Cerrar el recinto y mantener cerrado durante 12 horas. Antes de la re-entrada de personas en el local, airear al menos durante 1 hora.

Dosis:

Tratamiento único: 1 bote de 600 g de fumígeno por cada 25 Tm de fruta a tratar

Tratamiento de apoyo: 1 bote de 600 g de fumígeno por cada 100 Tm de fruta a tratar

Plazo de seguridad: 5 días en cítricos, 30 días en manzana y pera.

No dejar el bote cerca de materiales inflamables

Cuando así lo exija la legislación vigente en los países de destino, en los envases en los que se expida la fruta tratada, deberá incluirse una etiqueta con el texto: "Tratamiento fungicida a base de Imazalil"

Presentación:

Botes metálicos. Contenido neto: 300 y 600 gramos de fumígeno

Inscrito en el Registro Oficial de Productos Fitosanitarios con el nº 23.886

Fecha de revisión: 11/2014

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

