



FECUNDAL S-7,5[®]

CONCENTRADO FUNGICIDA PARA TRATAMIENTO POSTCOSECHA DE CITRICOS, MANZANAS, PERAS, PLATANOS Y MELONES

Utilidad:

Concentrado soluble del fungicida IMAZALIL, para uso en Drencher o en aplicador de fungicida, en el tratamiento postcosecha de cítricos, manzanas, peras, plátanos y melones. Controla los principales hongos causantes de podredumbres en dichos frutos: *Penicillium spp*, *Diplodia spp*,...etc. Inhibe la esporulación de los hongos existentes y evita la propagación de los mismos.

Composición:

IMAZALIL..... 7.5 % p/v (en forma de sulfato de imazalil)

Propiedades:

Líquido claro ligeramente amarillento.

Olor: Sin olor.

pH (al 5%, 20°C): 1.0 – 2.5

Densidad a 20°C (Kg/L): 1.020 – 1.050

Modo de empleo y dosis:

Modo de empleo: FECUNDAL S-7,5 puede emplearse en Drencher o bien en aplicador de fungicida (en el caso de cítricos exclusivamente). En Drencher, preparar el baño a la dosis recomendada y mojar la fruta con dicha disolución durante 25-30 segundos. En aplicador de fungicida, mezclar el producto a la dosis recomendada y aplicar sobre la fruta limpia por pulverización.

Dosis:

Drencher: 0.5 - 0.6 % v/v - 5-6 litros por cada 1000 litros de agua.

(cítricos, manzanas, peras, melones y plátanos)

Aplicador de fungicida (cítricos exclusivamente): 2 - 2.5 % v/v - 2-2'5 litros por cada 100 litros de agua (gastando aproximadamente de 1-1'5 litros de caldo por tonelada de fruta).

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: "Frutos tratados con protección fungicida de Imazalil"

Presentación:

Garrafa de plástico. Contenido neto: 10 litros

Inscrito en el Registro Oficial de Productos Fitosanitarios con el nº 18135.

® Marca registrada por JANSSEN PMP

Fecha de revisión: 11/2014

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification

