

AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.

Oficinas / ventas: Alfonso Gómez Torres No. 170
 Planta formuladora: Alfonso Gómez Torres No. 160
 Ciudad Industrial CP 27019 Torreón, Coahuila
 Tel (Fax) 01 (871) 705 40 00 con 20 líneas
 01 (871) 750 56 65 con 6 líneas



FUNGICIDA

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre comercial: KILOTON® 30/30 FW
 Ingrediente activo: Quintozeno + thiram
 Grupo químico: Quintozeno: Clorofeni
 Thiram: Ditiocarbamato
 Formulación: Suspensión acuosa
 Concentración: 24.20% quintozeno
 24.20% thiram
 Equivalente: 300 g de IA / L a 20°C quintozeno
 300 g de IA/L a 20°C thiram
 Nombre químico: Quintozeno: Pentacloronitrobenzeno
 Thiram: Disulfuro de tetrametiltiuram
 No. CAS: Quintozeno: 82-68-8
 Thiram: 137-26-8

Registro COFEPRIS No. **RSCO-MEZC-1357-303-008-048**

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia: Líquido viscoso color crema a ligeramente amarillo
 pH: 4.0 ± 1.0
 Solubilidad en agua: Quintozeno: 0.44 mg/L a 20°C
 Thiram: 16.5 mg/L a 20°C
 Presión de vapor: Quintozeno: 12.7 mPa a 25°C
 Thiram: 2.3 mPa a 25°C

RECOMENDACIÓN DE USO

CULTIVOS	ENFERMEDAD NOMBRE COMÚN/CIENTÍFICO	DOSIS ml/100 Kg de semilla	INTERVALO DE SEGURIDAD	TOLERANCIA EU (ppm)		OBSERVACIONES
				QUIN	THI	
Maíz Sorgo	Pudrición de semillas y plántulas <i>Fusarium moniliforme</i> Damping off <i>Fusarium oxysporum</i>	100 - 200	NA	0.02 0.02	0.1 0.1	Aplicación a la semilla antes de la siembra.

FICHA TÉCNICA

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Antes de la aplicación de KILOTÓN® 30-30 FW verifique que el envase se encuentra en buen estado. Los recipientes sellados pueden desarrollar presión ábralos con cautela. Agítelo antes de usar y proceda a abrirlo por la parte superior evitando salpicaduras y el contacto con la piel y ojos.

Haga una dilución del producto en agua según las instrucciones del equipo de tratamiento. Añada la semilla lentamente en el equipo de tratamiento, úsese con un colorante para el tratamiento de semilla.

CONTRAINDICACIONES

No tratar mayor cantidad de semilla que la necesaria para la siembra, los sobrantes deberán germinarse para evitar su uso.

FITOTOXICIDAD

KILOTÓN® 30-30 FW no es fitotóxico si se usa en los cultivos y dosis aquí recomendados.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase 1 L

Envase 18 L