

ESTE PRODUCTO ES PARA USO EXCLUSIVO EN PLANTAS FORMULADORAS DE PLAGUICIDAS.
PROHIBIDA SU VENTA AL PÚBLICO



OXITETRACICLINA TECNICO

oxitetraciclina
POLVO TECNICO / FUNGICIDA

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Oxitetraciclina: Sal dimetil sulfato ó clorhidrato de oxitetraciclina (Equivalente a 880 g de i. a. /Kg.	88.00
INGREDIENTES INERTES : Impurezas y compuestos relacionados	12.00
TOTAL.....	100.00

Garantías de Composición

Presentación: Polvo técnico
Tipo de plaguicida: Fungicida
Categoría toxicológica: 4
Registro Sanitario No. RSCO-FUNG-0330-306-017-088

MODO DE ACCIÓN sistémico, absorbido rápidamente por las hojas y traslocado. Inhibe la síntesis de proteínas. Bacteriostático. Estabilidad: nd. Usos: control de enfermedades bacteriales ocasionadas por *Erwinia* spp, *Pseudomonas* spp y *Xanthomonas* spp en diversos cultivos.

LÍMITE DE EXPOSICIÓN ADI: 0,03 mg/kg; TLV-TWA: nd; BLV: nd. Límites en agua de consumo: nd (Centroamérica); nd (Unión Europea); GV nd, HV nd (Australia); % TDI nd, GV nd (OMS).

Medidas de derrame accidental: Como medida de precaución inmediata, aísle el área del derrame o fuga en todas las direcciones por lo menos 50 metros (150 pies) para líquidos y al menos 25 metros (75 pies) para sólidos. DERRAME: Aumente, en la dirección del viento, según sea necesario, la distancia de aislamiento que se muestra arriba. INCENDIO: Si un tanque, vagón de ferrocarril o camión cisterna está involucrado en un incendio, AISLE a 800 metros (1/2 milla) en todas las direcciones; también, considere la evacuación inicial de 800 metros (1/2 milla) en todas las direcciones.