

# NUTRI QUEL ZN

## FICHA TÉCNICA

QUELATO DE ZINC A BASE DE ÁCIDOS FÚLVICOS Y ALGAS

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

COMPOSICIÓN QUÍMICA	
ZINC -----	350 GR/LT
EXTRATO DE ALGAS -----	5 GR/LT
AGENTE QUELATANTE -----	1 GR/LT
ACIDOS FULVICOS -----	2 GR/LT
DILUYENTES Y ACONDICIONADORES ORGANICOS -----	642 GR/LT

PARA LA VENTA Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO ES RECOMENDABLE LA PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO.

### DOSIS:

CULTIVOS	DOSIS / HA	EPOCA DE APLICACION
Hortalizas (Jitomate, Chile, Cebolla, Zanahoria, Espinaca, Lechuga, Etc.) y Cultivos en General.	1 a 3 Lts.	Al presentarse la deficiencia o de manera preventiva cuando la planta tenga suficientes hojas.
Arboles frutales (Aguacate, Mango, Guayaba, Cítricos, Papaya, Nogal, Durazno, Pera, Etc.)	Aplicar ½ Lt. por cada 100 lts. de Agua	Primera aplicación a la aparición de los primeros botones florales, después cada 15 a 20 días, 3 o 4 veces.

SE RECOMIENDA UTILIZAR DE 200 A 300 LTS. DE AGUA / HA. EN APLICACIONES TERRESTRES Y DE 40 A 80 LTS. DE AGUA/HA. EN APLICACIONES AEREAS.

### COMPATIBILIDAD:

NUTRI QUEL ZN es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común, sin embargo, se recomienda hacer una prueba de composición antes de usarse.

**FITOTOXICIDAD:**

NUTRI QUEL ZN no es Fitotóxico aplicado sobre los cultivos indicados y a las dosis señaladas en las recomendaciones de uso.

**GARANTIA DEL PRODUCTO:**

El fabricante garantiza el contenido neto y la formulación correcta de este producto. El fabricante y/o sus distribuidores no asumen la responsabilidad por daños o accidentes ocasionados durante su transporte, almacenamiento, manejo o aplicación inadecuada, así como la desviación e interpretación errónea de las instrucciones de uso.

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE**

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicina, ropa o forrajes. Manténgase en su envase bien etiquetado y cerrado.