



# Ficha

# Técnica

# NUTRICIÓN



## FLOREN 10-15-5

Fertilizante inorgánico

Líquido

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO

RSCO-0084/XI/96

TITULAR DEL REGISTRO

AGROQUIMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

	%
Nitrógeno Total como (N).....	8.30
Fósforo como (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	12.45
Potasio como (K <sub>2</sub> O).....	4.15
Hierro.....	
Cobre.....	
Zinc.....	
Magnesio.....	0.50
Manganeso.....	
Boro.....	
Agua.....	74.60

#### INFORMACIÓN GENERAL.

**FLOREN 10-15-5** es un fertilizante inorgánico foliar líquido. Es una solución acuosa de nutrientes que contiene los tres elementos básicos (N, P, K), más los elementos, menores, hierro, cobre, zinc, manganeso y boro, en forma quelatada para asegurar rápida absorción y asimilación por la hoja de la planta.

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO.

Lea cuidadosamente las instrucciones y use el equipo de protección para la manipulación del producto el cual debe ser: camisa de manga larga u overol de algodón, guantes y botas de neopreno y gafas de seguridad con protección lateral. No aplique contra el viento. Después de un día de trabajo: báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia. La ropa empleada durante el trabajo debe lavarse por separado.





## CULTIVOS RECOMENDADOS.

CULTIVO	DOSIS ml/L de agua	Número de aplicaciones
Alfalfa	2 - 4	Hacer las aplicaciones diez días después del corte, cuando haya hojas.
Algodonero	2 - 4	Desde antes de la floración observar si hay síntomas de deficiencias.
Cereales (maíz, trigo, avena, arroz y cebada)	2 - 4	Desde la tercera semana después de nacido.
Hortícolas (tomate, papa, chile, coles y lechuga)	2 - 4	Aplicar a intervalos regulares cada siete a diez días.
Leguminosas (soya, frijol, cacahuete, garbanza y chícharo)	3 - 5	Aplicar dos veces antes de la floración y la tercera a la formación de vainas.
Frutales (manzano peralta, durazno y nogal)	4-6 ó 0.5-1.0 L en 100 L de agua	Aplicar regularmente por lo menos una vez por mes durante primavera y verano. Seis aplicaciones al año
Cítricos (naranja, limón, mandarina y toronjo)	0.5-1.0 L en 100 L de agua	
Frutos tropicales (aguacate y plátano)	0.5-1.0 L en 100 L de agua	Aplicar a lo largo de la temporada unas seis u ocho veces por año.
Ornamentales (En invernadero, crisantemo, clavel y rosal)	0.5-1.0 L en 100 L de agua	Aplicar en la primera etapa de desarrollo hasta la presencia de botones florales

## MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Diluir las cantidades de **FLOREN 10-15-5** que se indican en la tabla de los cultivos, en el agua que será empleada según el equipo de rociado que se use.

**FORMA DE ABRIR EL ENVASE:** Tenga siempre limpio y puesto su equipo de seguridad. Desenroscar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto o inhalación directa del producto.

**FLOREN 10-15-5** se puede aplicar con cualquier equipo de aspersion, ya sea mecánico o manual.

## INCOMPATIBILIDAD

Con productos de fuerte reacción alcalina.

**AGROQUÍMICA TRIDENTE S.A. DE C.V.**, garantiza la composición correcta del producto siempre que el usuario lo adquiera en envase original cerrado. el fabricante no acepta ninguna responsabilidad por daños que pudieran derivar del almacenamiento y aplicación inadecuados.



En caso de intoxicación por agroquímicos, comunicarse al **800-000-28-69**; programa de Atención a inTOXicaciones (**ATOX**), atendido por personal médico especializado los 365 días del año, las 24 horas.

