

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



FERTILIZANTE ORGÁNICO

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre comercial:	CORTIFRUT®			
Formulación:	Líquido			
Composición garantizada:	Nitrógeno Total (N)	6.00%	Magnesio (Mg)	1.00%
	Fósforo (P ₂ O ₅)	7.00%	Manganeso (Mn)	0.02%
	Potasio (K ₂ O)	8.00%	Zinc (Zn)	0.03%
	Hierro (Fe)	0.05%	Materia orgánica	3.00%
	Boro (B)	0.02%	Aminoácidos libres	1.00%
	Calcio (CaO)	0.05%		

Registro COFEPRIS No. **RSCO-041/I/13**

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia:	Líquido color café oscuro
Clasificación:	Insumo de nutrición vegetal
pH:	8.4

RECOMENDACIÓN DE USO

PLANTA DE ORNATO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Rosa, Clavel, Crisantemo, Gerbera, Nochebuena, Lilis, Alstroemería, Snap, Anturium, Gladiola, Lisiantus, Geranio y Tulipán	4 mL / L de agua	Dos aplicaciones, cuando las plantas se encuentren en botón floral, con intervalos de 7 días entre cada aplicación.

INSTRUCCIONES DE USO

CORTIFRUT® es un fertilizante de presentación líquida que contiene macronutrientes y micronutrientes complementados con materia orgánica y aminoácidos en forma asimilable, para el crecimiento y desarrollo de flores, cuajado y amarre de frutos en invernaderos agrícolas, plantas de ornato y jardín.

MACRONUTRIENTES: Nitrógeno, Fósforo, Potasio, Calcio, Magnesio.

- Ayudan en el crecimiento de los brotes.
- Promueven la formación de raíces y flores.
- Permiten una pronta floración.
- Contribuyen al crecimiento de semillas y maduración de frutos.
- Evitan que las hojas se tornen duras o quebradizas.
- Fortalecen a las plantas ante problemas climáticos o enfermedades.

FICHA TÉCNICA

MICRONUTRIENTES: Hierro, Zinc, Manganeso, Boro.

- Mejoran el aspecto general de la planta.
- Evitan la formación de clorosis intervenal de la hoja.
- Esenciales para el desarrollo de semillas y frutos.
- Evitan deformaciones a las hojas.
- Se evitan los "arrosetados" en las hojas.

AMINOÁCIDOS Y MATERIA ORGÁNICA:

- Ayudan en situaciones de estrés en la planta, tales como los ocasionados por frío, calor ó sequía.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Agite perfectamente el envase antes de usar **CORTIFRUT®**, abrir con cuidado el envase, medir con una probeta o jeringa la cantidad indicada de **CORTIFRUT®**; mezclar en una cubeta la cantidad de producto a utilizar con agua, agitar, posteriormente agregar al deposito de aplicación o mochila de aspersión y agitar nuevamente.

INCOMPATIBILIDAD

CAZANELLI® sólo deberá mezclarse con productos registrados en plantas de ornato. No mezclar con productos de reacción alcalina, por ejemplo: Caldo Bordelés (encalado) y Polisulfuro de Calcio.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase 100 mL

Envase 250 mL

agroquímicos que están fuera del alcance del fabricante, **AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.** no otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo de este producto.