FICHA TÉCNICA



FOTOSINT

Registro de Venta ICA: 4837



COMPOSICIÓN GARANTIZADA

NITRÓGENO TOTAL (N)	38,0 g/l
Nitrógeno Amoniacal (N)	1,0 g/l
Nitrógeno ureico (N)	37,0 g/l
FÓSFORO (P2O5)	35,0 g/l
POTASIO (K2O)	23,0 g/l
CALCIO (CaO)	1,74 g/l
MAGNESIO (MgO)	0,96 g/l
AZUFRE TOTAL (S)	3,41 g/l
COBRE (Cu)	0,01 g/l
HIERRO (Fe)	0,01 g/l
ZINC (Zn)	0,03 g/l
CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE	61,0 g/l
pH EN SOLUCIÓN AL 10%	2,83
DENSIDAD A 20 °C	1,132 g/cc

FUNCIONES

- Complementa la fertilización edáfica.
- Mejora el desarrollo de las fases de floración y llenado.
- Eleva la producción y la calidad.

CULTIVO	APLICACIÓN	DOSIS I/ha
Todos	Desarrollo y prefloración	1.0

FORMA DE APLICACIÓN

Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios y fertilizantes foliares, sin embargo debe hacerse una prueba de compatibilidad previa a la mezcla.

Puede ser aplicado con los equipos convencionales para uso de fertirriego y aspersión foliar.

Orden de mezcla: 1. Agua

2. FOTOSINT

3. PLAGUICIDA

Aplicar a la mayor brevedad posible, no almacenar la mezcla por espacios de tiempo muy prolongados.