

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

NUTRIENTE	% EN PESO
Nitógeno Total (N) (Del cual 10% como N amoniacal (NH,) y 6% como N amídico)	16.00
Fósforo (P ₂ O ₅)	54.00
Hierro (Fe)	0.15
Zinc (Zn)	0.15
Azufre (S)	0.84

NUTRIGOTA-S ® 16-54-00 es un excelente enraizador y estimulador de la floración, por ser fuente inmediata de energía y participar en la formación de estructuras.

PRESENTACIÓN: 2Kg y 20Kg





REGISTRO: RSCO-164/VII/09

- ✓ Promueve un crecimiento radicular.
- ✓ Promueve un mayor desarrollo de hojas.
- Es promotor del grosor del tallo.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

APARIENCIA	Polvo
COLOR	Blanco
SOLUBILIDAD (25°C)	400 g/L
pH (1g/L a 25°C)	6.5 ± 0.3
CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA (1g/L a 25°C)	1.3 ± 0.3 mS/cm
Densidad aparente (g/cm3)	0.8 ± 0.1 g/cm3



NUTRIGOTA-S ® **16-54-00** logra un desarrollo más rápido y general en toda la planta.

TABLA DE RECOMENDACIONES

CULTIVOS	ETAPA	FERTIRRIGACIÓN Kg / ha / Día
Tomate Chile	Arranque	7
	Mantenimiento	4
	Producción	6
Brócoli	Arranque	6
Coliflor	Mantenimiento	4
Johnson	Producción	6
	Arranque	6
Cebolla	Mantenimiento	4
	Producción	6
	Arranque	7
Pepino	Mantenimiento	4
	Producción	6
Sandía Melón	Arranque	7
	Mantenimiento	4
Wielon	Producción	7
Berries	Arranque	7
(Arándano, Zarzamora, fresa y frambuesa)	Mantenimiento	5
	Producción	7
Papa	Arranque	7
	Mantenimiento	4
	Producción	6
Lechuga	Arranque	7
	Mantenimiento	4
	Producción	5

COMPATIBILIDAD:

Siempre que se pretenda aplicar el producto en mezcla con otros productos, deberá realizar una prueba previa de compatibilidad, éstas deberán hacerse exclusivamente con productos registrados ante la autoridad competente.