

# SoluPlant Desarrollo

## 20-20-20 + ME



ELEMENTO	CONCENTRACION (%)
Nitrógeno Total (N)	20
Nitrógeno amoniacal (N)	3,9
Nitrógeno Ureico (N)	10,4
Nitrógeno Nítrico (N)	5,8
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	20
Potasio (K <sub>2</sub> O)	20
Boro (B)	0,02
Cobre (Cu)	0,01
Hierro (Fe)	0,01
Manganeso (Mn)	0,01
Molibdeno (Mo)	0,005
Zinc (Zn)	0,02

Los microelementos mezcla están quelatados con EDTA

Modo de Aplicación	Dosis	Registro ICA
Fertirriego	1 - 3 Kilos/200 L	10170

### Características

Fertilizante NPK enriquecido con menores de alta solubilidad, diseñado para proporcionar a la planta cantidades iguales NPK y obtener un desarrollo equilibrado de la misma.

### Presentación

25 Kilos Bulto y 1 Kg

La información contenida en este folleto, fue obtenida después de la realización de ensayos de campo. Los resultados pueden variar de acuerdo con la región, el clima, el sistema de siembra, etc.