

SoluPlant Humin

Acondicionador de Suelos



ELEMENTO	CONCENTRACION g/l
Nitrógeno total (N)	16,4
Potasio (K ₂ O)	70
Sodio (Na)	10
Carbono del extracto húmico total (CEHT)	118,7
Carbono de Ácidos Húmicos (CAH)	63,2
Carbono de Ácidos Fúlvicos (CAF)	55,5
pH en solución al 10%	11,8
Densidad a 20°C	1,173 g/cc

Modo de Aplicación	Dosis	Registro ICA
Goteo - Drench	0,5 - 1 l/200 L	7151

Características

Es un producto extraído de leonarditas que mejora las propiedades Físico - Químicas del suelo. Tiene un adecuado balance de ácidos húmicos y fúlvicos.

Presentación

1, 5 y 20 Litros

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.