

CORRETOR DE CARÊNCIA, PH E SOLOS SALINOS

FACILITA A ASSIMILAÇÃO DO AZOTO

IMPEDE A CLOROSE

ECONOMIA DE ADUBOS

MELHOR DESENVOLVIMENTO DA PLANTA

AUMENTO DA PRODUÇÃO









CORRETOR DE CARÊNCIA, PH E SOLOS SALINOS

Fabricante: Composição:

Formulação: Apresentação: PRODUCTOS AJF S.L.

Enxofre elementar (S) 99,5%

Equiv. a 249% p/p de anidrido sulfúrico (SO₃)

Pó polvilhável (DP)

Embalagem: Saco de 25 kg

AQUASUL é uma formulação baseada em enxofre elementar (S), para corrigir carências de enxofre nas plantas e a alcalinidade do solo com um resultado ideal. Foi desenvolvido pelo departamento de I+D da Productos AJF, apoiado em 45 anos de experiência no setor, e que, após vários anos de estudos e pesquisas, desenvolveu a inovadora tecnologia "**PTF**".



AQUASUL COMO CORRETOR DE pH E SOLOS SALINOS

AQUA UL devido à sua apresentação micronizada (diferença com outros corretores), acelera a ação biológica, facilitando a correção do pH do solo, a libertação de sódio e a assimilação de azoto e fósforo. A sua apresentação micronizada permite sua aplicação por polvilhação (DP) e fertirrigação.

	CALINOS	*Dose expressa em kg/ha					
pH SOLO	TODA A SU	JPERFÍCIE	LOCALIZADO EM BANDAS				
	ARENOSO	ARGILOSO	ARENOSO	ARGILOSO			
7,5	450-600	900-1100	225-280	340-550			
8,0	1100-1700	1700-2200	340-550	650-900			
8,5	1700-2200	>2200	650-900	>900			
9,0	2200-3400		>900				

Para corrigir os primeiros 15 cm de solo	CORREÇÃO DE SOLOS SALINOS									
meq Na/100 gr. solo:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Dose (T/ha)	0,36	0.72	1,08	1,44	1,80	2,20	2,50	2,90	3,20	3,60

AQUASUL COMO CORRETOR DE CARÊNCIAS

AQUASUL corrige a falta de enxofre na planta, intervindo na formação de proteínas, vitaminas (A e B) e enzimas, melhorando a vegetação e vingamento das flores, e ativando a função clorofilina. É aconselhável fazer várias aplicações anuais, nas doses de 25 a 30 kg/ha.

DISTRIBUIDO POR:





Productos AJF, SL www.productosajf.es 955853211 / 954850323 Ctra. A-360 – Km. 41,8 41530 Morón de la Frontera (SEVILLA)