



Dripsol® NKS

Related Crops

Dripsol® NKS contém 45% de potássio na forma de K_2O e 12% de nitrogênio nítrico e totalmente livre de cloro, é um fertilizante indispensável para um programa de fertirrigação equilibrado. Quando utilizado como fonte de potássio, Dripsol® NKS contribui também com parte do nitrogênio nítrico do programa nutricional e proporciona maior segurança para solos intensivamente trabalhados por não acumular sais de sulfato ou cloreto. Em condições salinas e/ou solos ácidos, Dripsol® NKS é a opção mais indicada técnica e economicamente para o fornecimento de potássio.

Para a horticultura intensiva, o nitrogênio na forma nítrica é muito importante, pois uma alta relação entre NO_3^-/NH_4^+ proporciona uma maior absorção de Ca_2^+ e Mg_2^+ e evita a degeneração das raízes, principalmente quando ocorrem altas temperaturas no solo. Adicionalmente, evitam-se as perdas de nitrogênio por volatilização.

Technical information

N:	12%
K2O:	45%
S:	1,2%
Solubilidade em Água a 20°C:	310g/l
Índice Salino:	100,8%