

<u>Datos técnicos del producto</u>

12 % p/p Óxido de calcio (CaO) soluble en agua.

16,8 % p/v Óxido de calcio (CaO) soluble en agua.

Agente complejante: Lignosulfonatos LS

Aspecto: Líquido Color: Negro pH (1:10): 3 a 20ºC

Densidad (Kg/L): 1,4 A 20°C

Envases: 20 y 1000 L



Ficha Técnica

Kamasol® Ca

Solución de Calcio Complejado.

Características:

Kamasol[®] Ca es una fórmula basada en calcios complejados con lignosulfonatos, especialmente desarrollados para lograr una alta eficiencia en la zona de raíces del bulbo de riego tratado.

Uso vía riego y Dosis de Aplicación:

Nutrición Eficiente con calcio: la formula de Kamasol® Ca entrega un Calcio de alta y fácil asimilación por el sistema radicular, por lo tanto, su uso en momentos de acumulación de calcio en el fruto es aconsejable. (Aplicar 5 a 10 lt/ha cada 7-10 días)

Estructuración de Suelos: en suelos arcillosos su uso es necesario para mejorar la relación Aire/agua en el bulbo de riego y se permita el crecimiento de raíces nuevas y sanas. (Aplicar 60 a 80 Lt por temporada). En suelos arenosos y limosos su uso debe ser precedido por aplicaciones de Kamasol® Black (40 a 80 lt/ha) luego aplicar 60 a 80 Lt de Kamasol® Ca por temporada.

Corrector de suelos Salino-Sodicos: en este tipo de suelos es muy importante desplazar el sodio del suelo, para que pueda ser lavado de la zona de raíces. El Calcio complejado de Kamasol® Ca es altamente eficiente para desplazar el sodio del suelo y posteriormente puede dar lavado por los riegos. Aplicar 15 -20 L/ha unas 4 a 8 veces por temporada.

Tratamiento de aguas salino-sódicas: para mejorar el equilibrio Ca/Na en el agua de riego podemos utilizar Kamasol® Ca como aporte eficiente de calcio, utilizar 20-50 ml por m³ de riego

Fabricante:

COMPO EXPERT Spain S.L. P.I. La Mezquita, C/B-3, parcela 203. 12600 La Vall d'Uixo. España.

www.compo-expert.es

info: compoexpert@compo-expert.com