



# Karentol<sup>®</sup> Calcio DR

ABONO LIQUIDO DE CALCIO ESPECIAL PARA FERTIRRIGACIÓN



- Bioestimulante orgánico natural de origen marino.
- De máxima asimilación y traslocación por su tecnología BHM.



 **KENOGARD**  
CULTIVAMOS LA INVESTIGACION · 研究深耕

[www.kenogard.es](http://www.kenogard.es)



### CARACTERÍSTICAS:

**Karentol® Calcio DR** es un abono líquido especial de alta concentración en Calcio (15), enriquecido con Magnesio, totalmente soluble en agua que combinada con la nueva tecnología **bioestimulante natural BHM** ofrece la máxima asimilación. Ha sido desarrollado específicamente para corregir deficiencias de calcio (fortalece la estructura de la pared celular mejorando la calidad de los frutos y protege a las plantas de estrés térmico como las altas temperaturas ), garantizando un aumento de calidad de los frutos, y evitando fisiopatías en pre- y post- cosecha en cultivos sensibles a la carencia de calcio, tales como hortícolas, viña, frutales y cítricos.

La **tecnología BHM** contiene una estructura de componentes naturales completa basada en un complejo orgánico natural de origen marino, esencialmente polisacáridos aniónicos (alginato) obtenidos del extracto de algas que potencian la asimilación del calcio y magnesio aportado. Además está formulado con 3 formas estructurales de calcio diferentes con reacción ácida (pH 3-4) que evitan la inmovilización del calcio; siendo adecuada su aplicación a través del sistema de riego en suelos alcalinos tan habituales en el litoral mediterráneo. El calcio es un elemento no solo esencial para el correcto desarrollo de las plantas (juega un papel esencial en la formación de las membranas celulares) sino que además es interesante de cara a mejorar la capacidad de almacenamiento de la fruta y verdura después de la cosecha. La aplicación de **Karentol® Calcio DR** garantiza no solo la prevención y corrección inmediata de fisiopatías relacionados con deficiencias de calcio sino que proporciona un aumento en el rendimiento y calidad de los frutos, así como una mayor resistencia a enfermedades fúngicas post-cosecha.

### COMPOSICIÓN:

Óxido de calcio (CaO)  
soluble en agua ..... 15,00%

Óxido de Magnesio (MgO)  
soluble en agua .....0,50%

pH = 4-5.

**Concentrado soluble (SL).**

### COMPATIBILIDAD:

No aplicar junto con cobres, mezclas sulfocálcicas, sustancias húmicas, aceites, azufre, sulfatos ni con ácidos o bases fuertes.

### APLICACIONES Y DOSIS:

- **Hortícolas Invernadero:** ..5-10 L/ha.
- **Hortícolas Extensivas:** .....3-5 L/ha.
- **Frutales:** .....5-15 L/ha.
- **Cítricos:** .....5-10 L/ha.
- **Viña:** .....2-4 L/ha.

