

# Raditonic

SOLUÇÃO DE ZINCO COMPLEXADO

## CARACTERÍSTICAS

**Raditonic** tem um efeito sobre as plantas, aumentando os mecanismos de autodefesa, bem como sua nutrição e estimulação. Ajuda as raízes a permanecerem fortes em condições de crescimento desfavoráveis.

Devido ao alto teor de matéria orgânica, tem efeito indireto de melhoria na estrutura do solo, obtendo um sistema radicular mais eficiente e ativo. Deve ser aplicado por fertirrigação.

## CONTEÚDO DECLARADO

Zinc (Zn) solúvel em água e complexado.....2,00 % p/p (2,1 % p/v)

## DOSE E MÉTODO DE APLICAÇÃO

Hortícolas(via solo): 5-7 L/ha por aplicação, iniciando logo após o transplante, repetindo se necessário ao longo do ciclo da cultura.

- Fruteiras, citrinos (via solo): 5-7 L/ha por aplicação, várias vezes ao ano, nos momentos de maior crescimento radicular.

- Uva de mesa (via solo): 5-7 L/ha por aplicação, várias vezes ao ano, nos momentos de maior crescimento radicular.

Raditonic deve ser aplicado ao solo por fertirrigação ou drench, com quantidade de água suficiente para cobrir a área do sistema radicular. A quantidade de água a aplicar depende do tipo de cultura. Quando injetar produto deve ser injetado a meio do processo de rega. Atrasar a rega seguinte o mais possível para evitar lixiviar o produto.

## AGRICULTURA BIOLÓGICA

Produto utilizável na Agricultura Biológica segundo o Regulamento EU nº 2018/848 e 2021/1165 e o Regulamento NOP. Control ECOCERT SA F-32600.



RD 506/2013  
FERTILIZANTES  
BUREAU VERITAS  
Certification



Camino de Enmedio, 120  
50013 Zaragoza (España)

Tel. +34 976 461 516  
Fax +34 976 415 986

mail@daymsa.com  
daymsa.com

**Daymsa**  
Europe's leading producer of Leonardite