



ACISOLF

Concime minerale ad azione acidificante



Confezioni:
1-5- 25- 1300 kg

Vantaggi fisiologici

- › Facilita l'assimilazione di altri minerali presenti nel terreno, grazie all'azione acidificante
- › Migliora l'assorbimento del ferro
- › Favorisce in miscela ai minerali idrosolubili l'accumulo di sostanze di riserva

Componenti

Azoto ammoniacale, Anidride solforica da tiosolfato

pH: 7-8 Ps: 1,3 kg/l

Formulazione: Ls

Classificazione: Nessuna

Usi e dosi d'impiego

Colture	Dosi applicazione radicale	Dosi applicazione fogliare	Epoca d'impiego e frequenza
Agrumi, pesco, albicocco, prugno, ciliegio, melo, pero, kiwi, uva da tavola, uva da vino, frutti di bosco	Kg 15-20/ha in coltura di nuovo impianto	Attivatore di alcuni diserbanti da contatto	Durante tutto il ciclo vegetativo
Colture arboree super intensive: olivo, melograno, mandorlo	Kg 15-20/ha		Durante tutto il ciclo vegetativo
Pomodori, melanzane, peperoni, cetriolo, anguria, melone, zucchino, asparagi, crucifere, indivie, lattuga, cipolla, aglio, sedano	kg 10-15 /ha		Durante tutto il ciclo vegetativo eseguire in più volte in suoli prettamente alcalini
Carciofo e fragola	kg 10-15 /ha		Eseguire micro apporti in base al pH del terreno
Colture protette: orticole e floricole	Kg 1-1,5 /1000 mq		Durante il ciclo vegetativo
In associazione a glifosate	Kg 1,5- 3,5 /1000 l		Solo su terreno incolto, in associazione a glifosate