



"FERTILIZZANTI PER FERTIRRIGAZIONE LIQUIDI"

Fosforo 54 L.





Fosforo 54 L.

CONCIME MINERALE SEMPLICE
ACIDO FOSFORICO

COMPOSIZIONE

Anidride fosforica (P_2O_5) totale da acido ortofosforico 54 % P/P equivalente a 88 % P/V

PARAMETRI FISICO-CHIMICI

pH del prodotto tal quale: 0-0,5

Peso specifico a 20 °C: 1,630 kg/lt

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Formulazione liquida a base di acido fosforico. Il fosforo è importante per la ripresa vegetativa delle colture arboree, per la radicazione e la fioritura di tutte le specie e per l'ingrossamento dei frutti. La reazione fortemente acida permette una buona acidificazione del terreno trattato.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Colture arboree: in fertirrigazione dalla ripresa vegetativa alla fase di ingrossamento frutto, ripetendo 3-4 volte, alla dose di 25-50 kg/ha

Colture orticole: in fertirrigazione al trapianto, in fioritura e nella fase di ingrossamento frutto, ripetere 3-4 volte gli interventi, alla dose di 25-50 kg/ha

Colture floricole ed ornamentali: in fertirrigazione al trapianto e durante il ciclo vegetativo, ripetendo l'intervento 4-5 volte, alla dose di 2-2,5 kg/1000 mq

MISCIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con altri formulati ma si consiglia di effettuare sempre piccoli test per verificare la compatibilità.

CONFEZIONI: kg 25 – kg 1.600

BioKimia®
International S.r.l.

fertilizzanti speciali

Fabbricante: **BioKimia International S.r.l.**
Via San Carlo, 12/4
40023 Castel Guelfo di Bologna (Bo) - Italy
Tel. +39 0542 670654 Fax +39 0542 671665
biokimia@biokimia.it www.biokimia.it