

INN Soil Ace

CONCIME ORGANICO AZOTATO CARNICCIO FLUIDO IN SOSPENSIONE CON RAME (CU)

Titoli	Azoto		B	Cu EDTA	Fe EDTA	Mn EDTA	Mo	Zn EDTA
	Nitrico	Amm.						
12-14-27+m.	6,5	5,5	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01
12-36-12+m.	5,1	6,9	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01
18-18-18+m.	11,0	7,0	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01
10-20-30+m.	7,1	2,9	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01
15-10-32+m.	11,7	3,3	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 3-8

PROPRIETÀ AGRONOMICHE E BENEFICI

Linea di fertirriganti in polvere solubile con reazione acida in soluzione dovuta alla presenza di fosforo da PeKacid, materia prima a base di concime PK 0-60-20 a reazione acida.

L'azoto presente è in forma nitrica ed ammoniacale.

Grazie alle materie prime contenute, **INN Soil Ace** è totalmente solubile e gli elementi contenuti sono velocemente assimilabili da parte delle radici.

Nella tabella sono riportati solo alcuni titoli ma è possibile fornirne altri a richiesta, purché verificati e chimicamente stabili.

USO E DOSAGGI

In fertirrigazione su tutte le colture dalla ripresa vegetativa alla raccolta, scegliendo il titolo più adatto per le varie fasi fenologiche o esigenze di coltivazione.

Ripetere più volte gli interventi alla dose di 25-50 kg/ha.

Nei terreni sabbiosi e/o incoerenti e poveri di elementi nutritivi aumentare le dosi ed il numero di interventi.

MISCIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con altri formulati ma si consiglia di effettuare sempre piccoli test per verificare la compatibilità, soprattutto con quelli a base di calcio.

CONFEZIONI: sacco da kg 25

