



FERTIRRIGANTI IN POLVERE SOLUBILE

Easyfert

CONCIMI CE

LINEA DI FERTIRRIGANTI IN POLVERE SOLUBILE

CONCIMI NPK CON BORO (B), RAME (Cu), FERRO (Fe), MANGANESE (Mn),
MOLIBDENO (Mo) e ZINCO (Zn)



Easyfert

CONCIMI CE · LINEA DI FERTIRRIGANTI IN POLVERE SOLUBILE
CONCIMI NPK CON BORO (B), RAME (Cu), FERRO (Fe), MANGANESE (Mn),
MOLIBDENO (Mo) e ZINCO (Zn)

Easyfert	Azoto				P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	Microelementi					
	Tot.	Nitr.	Amm.	Ur.				B	Cu	Fe	Mn	Mo	Zn
24-6-12+2MgO+m.	24	1,0	4,0	19,0	6	12	2	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01
20-20-20+m.	20	1,8	4,0	14,2	20	20	-	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01
8-24-24+2MgO+m.	8	1,0	7,0	-	24	24	2	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01
9-18-27+2MgO+m.	9	1,0	5,7	2,3	18	27	2	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01
15-5-30+2MgO+m.	15	4,0	3,0	8,0	5	30	2	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01
15-6-30+2MgO+m.	15	1,0	2,2	11,8	6	30	2	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01
20-5-20+m.	20	1,7	7,0	11,3	5	20	-	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01
9-40-16+m.	9	-	9,0	-	40	16	-	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01
8-6-42+m.	8	5,2	2,8	-	6	42	-	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01
6-12-42	6	4,0	2,0	-	12	42	-	-	-	-	-	-	-
15-30+2MgO+m.	15	-	14,0	1,0	30	-	2	0,01	0,01	0,02	0,01	0,001	0,01

Cu e Fe chelati con EDTA.

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

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Linea di fertirriganti in polvere solubile con reazione sub-acida in soluzione dovuta alla presenza di acido citrico ed altri componenti. L'azoto presente è in forma nitrica ed ammoniacale e a volte anche ureico.

Grazie alle materie prime contenute **Easyfert** è una linea di fertirriganti totalmente solubili e gli elementi contenuti sono velocemente assimilabili da parte delle radici delle piante.

Grazie ai componenti la linea possiede un elevato rapporto qualità-prezzo.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

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