

NPK IN POLVERE
SOLUBILE

FLORCARE[®] linea

FERTIRRIGANTI MICROCRISTALLINI SPECIFICI
PER FIORI E PIANTE IN VASO

- ALTO CONTENUTO DI Fe EDDHA
- ELEVATA SOLUBILITÀ E PUREZZA
- REAZIONE ACIDA
- MICROELEMENTI CHELATI EDTA
- ASSENZA DI AZOTO UREICO,
SODIO E CLORO

APPLICAZIONE:



CONFEZIONI:

10-25 kg

MODALITÀ DI IMPIEGO

COLTURA

COLTURE FLORICOLE, PIANTE IN VASO ED ORTICOLE IN SERRA

COLTURE FRUTTICOLE ED ORTICOLE DI PIENO CAMPO

DOSE

FERTIRRIGAZIONE

0,5-1,5 kg/1000 m² al giorno

50-150 kg/ha ad intervento

- I DOSAGGI E IL NUMERO DEGLI INTERVENTI DEVONO ESSERE MODULATI IN FUNZIONE DELLE ESIGENZE DELLA COLTURA, DELLA FASE FENOLOGICA E DELLE CARATTERISTICHE DEL TERRENO.
- SI CONSIGLIA DI NON SUPERARE CONCENTRAZIONI PARI AL 2,5‰.
- I FLORCARE[®] POSSONO ESSERE IMPIEGATI ANCHE PER VIA FOGLIARE CON L'AVVERTENZA DI NON SUPERARE CONCENTRAZIONI PARI AL 3‰.

ANALISI e PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

	N nitrico	N amm.	N totale	P ₂ O ₅	K ₂ O	B	Cu EDTA	Fe EDDHA	Mn EDTA	Mo	Zn EDTA	pH* (±0,5)	EC** (mS/cm)
PROMUOVERE LO SVILUPPO VEGETATIVO													
FLORCARE 24.6.12	13	11	24	6	12	0,01	0,01	0,4	0,045	0,006	0,01	4,8	12,6
FAVORIRE LA RADICAZIONE E LA FLORITURA													
FLORCARE 10.50.10	1,3	8,7	10	50	10	0,01	0,01	0,4	0,045	0,006	0,01	4,7	7,6
STIMOLARE LO SVILUPPO VEGETO-PRODUTTIVO EQUILIBRATO													
FLORCARE 18.18.18	10	8	18	18	18	0,01	0,01	0,4	0,045	0,006	0,01	4,9	11
FAVORIRE L'ACCRESIMENTO DEI Bottoni FIORALI													
FLORCARE 15.5.25	7,5	7,5	15	5	25	0,01	0,01	0,4	0,045	0,006	0,01	4,3	12,4
FLORCARE 8,5.15.40	8,5	-	8,5	15	40	0,01	0,01	0,4	0,045	0,006	0,01	4,6	9,8

* Soluzione 1%

** Conduttività elettrica (soluzione 1%)