

Linea GEOCUR

FERTIRRIGANTI IDROSOLUBILI NPK CON MESO E MICROELEMENTI



Grazie alla reazione acida e all'elevata solubilità e purezza delle materie prime, i prodotti della **linea GEOCUR** garantiscono l'assimilazione ottimale dei nutrienti anche in terreni calcarei. Risulta inoltre favorita la pulizia degli impianti anche con acque dure, evitando il verificarsi di depositi.

FINALITÀ

- Elevata solubilità e purezza.
- Reazione acida.
- Microelementi chelati EDTA.

COLTURA	DOSE FERTIRRIGAZIONE
COLTURE FRUTTICOLE, INDUSTRIALI ED ORTICOLE IN PIENO CAMPO	50-150 kg/ha
COLTURE ORTICOLE E FLORICOLE IN SERRA	5-15 kg/1000 mq

COMPOSIZIONE

	N nitrico	N amm.	N ureico	N totale	P ₂ O ₅	K ₂ O	CaO	MgO	B	Cu	Fe	Mn	Mo	Zn	pH Soluzione 1%	EC (mS/cm)
GEOCUR 21.7.14+3 MgO	2	5,8	13,2	21	7	14	-	3	0,01	0,01	0,02	0,01	0,005	0,01	3,8	9,7
GEOCUR 15.5.30+3 MgO	3,5	1,9	9,6	15	5	30	-	3	0,01	0,01	0,02	0,01	0,005	0,01	3,6	10,8
GEOCUR 19.19.19	10,3	8,7	-	19	19	19	-	-	0,02	0,02	0,04	0,02	0,01	0,02	4,1	11,4
GEOCUR 8.16.24+10 CaO	8	-	-	8	16	24	10	-	0,02	0,02	0,04	0,02	0,01	0,02	4	9,5
GEOCUR 12.8.24+10 CaO	11	1	-	12	8	24	10	-	0,02	0,02	0,04	0,02	0,01	0,02	3,7	10,7

CONFEZIONI

25 kg