



Scheda prodotto

PROTECTOR L

CARATTERISTICHE:

PROTECTOR L è un concime organico azotato a prontissimo effetto costituito da una miscela di fertilizzanti naturali, con un livello bilanciato di amminoacidi, di oligo-elementi, promotori della crescita e agenti chelanti biologici.

MODO E DOSI D'IMPIEGO:

Tutte le colture beneficiano di questo stimolante fogliare, in particolare quelle che presentano carenze di azoto. Tutti gli ingredienti di **PROTECTOR L** derivano da fonti organiche e naturali, con agenti organici chelanti per garantire che le sostanze nutritive e minerali siano in una forma facilmente disponibile. È adatto sia per trattamenti fogliari (3-4 l/ha), sia per sistemi di fertirrigazione (5-10 l/ha).

COMPOSIZIONE:

Azoto (N) organico	2,1% p/v (23,1 g/l)
Anidride fosforica (P ₂ O ₅): totale	1,6 % p/v (17,7 g/l)
Ossido di potassio (K ₂ O): totale	0,8 % p/v (9,2 g/l)
Ossido di magnesio (MgO): totale	0,1 % p/v (1,8 g/l)
Anidride solforica (SO ₃): totale	0,2 % p/v (2,7 g/l)
Ossido di calcio (CaO):	0,3 % p/v (3,7 g/l)
Boro(B):	9,0 ppm
Cobalto (Co):	0,02 ppm
Rame (Cu):	1,0 ppm
Molibdeno (Mo):	1,0 ppm
Manganese (Mn):	12,0 ppm
Ferro (Fe):	43,0 ppm
Zinco (Zn):	4,0 ppm
Carbonio organico di origine biologica	10%;
S. O. con peso molecolare nominale <50 kDa	30%;
pH	4,0

Amminoacidi:

gr/1000gr

Acido Aspartico:	6,2
Treonina:	3,2
Serina:	3,2
Acido Glutammico:	8,7
Prolina:	5,4
Glicina:	7,0
Alanina:	5,3
Valina:	4,0
Cistina:	2,9
Isoleucina:	3,5
Metionina:	2,2
Leucina:	5,8
Lisina:	6,8
Arginina:	8,2
Tirosina:	2,3
Cisteina:	1,3
Istidina:	2,0
Triptofano:	0,2
Felilalanina:	2,9

Consentito in agricoltura biologica

Fabbricante:

AgriNewTech S.r.l.

Sede: Via Gioacchino Quarello, 15 A - 10135 Torino (TO)

Tel: 011-6706344

E-mail: info@agrinewtech.com