

STARLAETE

CONCIME ORGANO NP CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

COMPOSIZIONE:

AZOTO (N) Totale	3 %
ANIDRIDE FOSFORICA (P ₂ O ₅) totale	3 %
sul tal quale	
CARBONIO (C) organico di origine biologica	22 %
ACIDI UMICI	12 %
ACIDI FULVICI	10 %

MATERIE PRIME: letame bovino essiccato e pollina essiccata non proveniente da allevamenti industriali.

Prodotto ottenuto unicamente a partire da concimi organici "consentiti in agricoltura biologica".

FORMULAZIONE:

Pellet.

CARATTERISTICHE:

Il formulato è ottenuto mediante miscelazione di matrici biologicamente attive dopo un lungo processo di umificazione, al termine del quale si ottiene un prodotto che si caratterizza per avere una forte carica biologica grazie alla presenza di vari micro organismi utili naturalmente presenti come trichoderma, batteri della rizosfera e funghi saprofiti.

Il formulato nelle sue componenti nutrizionali e biologiche favorisce l'insediamento e lo sviluppo nella rizosfera di micro organismi utili, che contribuiscono a creare un ambiente idoneo ad un sano sviluppo dell'apparato radicale ed all'assorbimento degli elementi nutritivi.

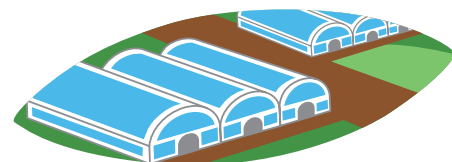
DOSAGGIO:

Le suddette dosi hanno valore indicativo e possono variare a seconda delle caratteristiche pedoclimatiche della zona di utilizzo e della fertilità del terreno.

COLTURA	EPOCA	DOSE kg/ha
orticole	presemina - pretrapianto	1000-1500
fragole	copertura	1000-1500
nocciolo	copertura	1000-1500
frutteti	piante giovani dopo 1 anno	kg 0,5 a pianta
vigneti	piante giovani dopo 1 anno	kg 0,5 a pianta
terreno	concimazione di fondo	2000-2500

CONFEZIONI:

sacconi da kg 500
sacchi da kg 25



FABBRICANTE:

AGRILAETE srl

Via G.G. Marinoni 2 · 33057 Palmanova (UD) ITALIA

Tel. +39 0421.301192

Fax +39 0421.300035

e-mail: agrilaete@agrilaete.it

DISTRIBUTORE:

Gruppo Cerchier

www.gruppocerchier.com

Agricola Cerchier

L'agraria di S. Donà e Monastier

Agrochimica Friulana