

AGROVITALY®

Vita per l'agricoltura

Via Don Sirio Politi, 69 - 55100 - Lucca - Cell. Off.: 338.5352978 Tel: 0583.469276

Cell. Girolamo. 335.6483107 - www.agrovitaly.it - info@agrovitaly.it

POLLINA PELLETTATA matura

POLLINA PELLETTATA AGROVITALY è un prodotto 100% naturale consentito in agricoltura biologica, a base di pura pollina di avicoli. La perfetta maturazione ne concentra le proprietà nutritive rese più efficaci dal processo di pellettatura.

POLLINA PELLETTATA AGROVITALY è un concime organico azotato ricco di macroelementi, microelementi e di acidi umici e fulvici derivanti dal processo di umificazione delle deiezioni di partenza. Particolarmente indicato come sostituto del letame, arricchisce il terreno di sostanza organica stabile (Humus) e di microrganismi che ne migliorano la fertilità chimica, fisica e biologica facilitandone la dispersione grazie al formato pellettato.



PRODOTTO CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

MATERIE PRIME.

PARTE ORGANICA: letame avicolo essiccato naturalmente proveniente da allevamenti non industriali. Il prodotto si presenta in pellet con ridotta percentuale di umidità (12% ± 2). Diametro 4,5-6 mm

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Si consiglia di distribuire POLLINA PELLETTATA AGROVITALY in funzione del grado di sostanza organica già presente nel terreno di coltivazione e della tipologia di coltivazione che verrà messa in atto.

PALLETTIZZAZIONE - CONFEZIONAMENTO:



Sfuso



Sacchi
25 kg



Sacconi
500 kg

SACCO	BANCALE	COD. EAN
Kg 25	Pz 39	
Kg 500	Saccone	

POLLINA PELLETTATA

matura

DOSI D'IMPIEGO

TIPO DI COLTURA	Kg/ha	EPOCA IMPIEGO
Olivo	700 - 1000	Ripresa vegetativa
Actinidia	650 - 750	Ripresa vegetava
Agrumi	700 - 900	Post raccolta
Drupacee	700 - 1000	Ripresa vegetativa
Ortaggi a pieno campo	900 - 1000	Pre-semina o pre-trapianto
Vite da tavola	900 - 1200	Post raccolta o ripresa vegetativa
Vite da vino	700 - 900	Post raccolta o ripresa vegetativa

PARAMETRI CHIMICO FISICI:	
pH	7,0
Azoto (N) totale	3%
Azoto (N) organico	2%
Carbonio (C) Organico	25%
Rapporto C/N	8,3
Tasso di umificazione	10%
Grado di Umificazione	25%
Anidride Fosforica (P ₂ O ₅)	3%
Ossido di Potassio (K ₂ O)	3%
Umidità	12% ± 2

N.B. le percentuali espresse sono da considerarsi come minime, differenze in tali percentuali sono da attribuire esclusivamente alla naturale variabilità delle materie prime.

CONCIMAZIONE DI FONDO:

Terreni poveri di sostanza organica 140-150 gr/mq

Terreni ricchi di sostanza organica a 70 -80 gr/mq.

Si consiglia di interrare il prodotto nei primi 5-15 cm di terreno

Piante da frutto e arbusti: in fase di trapianto: da 0,3 a 4 kg per pianta mescolandolo al terreno di riempimento della buca.

piante già a dimora: da 0,5 a 4 kg pianta, distribuito in copertura sotto la proiezione della chioma della pianta.