

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

BIOLETAMIX EXTRA PELLETTATO maturo

BIOLETAMIX EXTRA - è un prodotto 100% naturale consentito in agricoltura biologica a base di letami maturi di origine bovina, equina e avicola. BIOLETAMIX EXTRA 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 bovino equino ed avicolo essiccato naturalmente proveniente da allevamenti non industriali.

Il prodotto si presenta in pellet con ridotta percentuale di umidità ($12\% \pm 2$). Diametro 4,5-6 mm

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Si consiglia di distribuire BIOLETAMIX EXTRA 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 |  8 006293 501615 |
| Kg 500 | Saccone | |



BIOLETAMIX EXTRA PELLETTATO

matturo

DOSI D'IMPIEGO

| TIPO DI COLTURA | Kg/ha | EPOCA IMPIEGO |
|-----------------------|------------|------------------------------------|
| Olivo | 700 - 1000 | Ripresa vegetativa |
| Actinidia | 650 - 750 | Ripresa vegetativa |
| Agumi | 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 120-150 gr/mq

Terreni ricchi di sostanza organica a 60 -70 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.