

SUPERSTALLATICO®

AMMENDANTE LETAME

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

SUPERSTALLATICO è la presentazione moderna e funzionale del letame di antica tradizione contadina. Viene prodotto con letame bovino ed equino di elevata qualità proveniente da allevamenti selezionati non industriali.

Dopo un prolungato processo di maturazione, in cui raggiunge un elevato grado di umificazione, il prodotto, miscelato a materiali vegetali al fine di migliorarne le caratteristiche fisiche, viene sottoposto a trattamento termico di sanificazione (obbligatorio per legge di un'ora a 70°C per l'eliminazione di eventuali organismi patogeni). Questo trattamento permette di ottenere un **prodotto finale sicuro** e con un **contenuto di umidità basso e costante**. Il processo di compostaggio e maturazione determina un **elevato contenuto di acidi umici e fulvici** del formulato che è in grado di **aumentare la fertilità agronomica** del suolo, migliorandone le caratteristiche fisico-chimiche e **stimolando l'attività microbiologica**.



Confezioni: kg 25-500 Forma fisica: minicubetti

Fabbricante



Approval Number: Stabilimento di Vidor: ABP1193UFERT2 ABP11930FSIPP2 Stabilimento di Arquata del Tronto: ABP1177UFERT2

Unimer S.p.A. - Via Paleocapa, 7 - 20121 Milano
AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
CERTIFICATO DA DNV • ISO 9001





SUPERSTALLATICO®

AMMENDANTE LETAME

Minicubetti

TITOLI	
Umidità	14%
Carbonio (C) organico di origine biologica	26%
Azoto (N) totale	1%
Rapporto C/N	26

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

• Materie prime: Letame bovino ed equino, non proveniente da allevamenti industriali.

IMPIEGO SULLE COLTURE		
COLTURA	DOSE Kg/ha	IMPIEGO
Orticoltura	1500- 2500	Alla preparazione del terreno pre-semina/ trapianto
Frutticoltura	1500- 2500	In autunno - primavera
	2000- 3500	In pre-impianto
Fragola	1500- 2500	In pre-trapianto
Viticoltura e olivicoltura	1000- 2000	Con la concimazione autunnale o primaverile
	1500- 2500	In pre-impianto

Floricole, ornamentali e prati ricreativi	1500- 2500	Alla ripresa vegetativa o in pre-semina/trapianto
Tabacco	1500- 2500	In occasione delle ultime lavorazioni pre-trapianto
Mais, sorgo	1000- 1500	In occasione delle ultime lavorazioni pre-semina
Colture industriali, oleaginose e proteiche	1000- 1500	In occasione delle ultime lavorazioni pre-semina
Frumento, riso ed altri cereali	1000- 1500	In occasione delle ultime lavorazioni pre-semina
Barbabietola, erba medica	1000- 1500	In occasione delle ultime lavorazioni pre-semina

Le indicazioni di riferimento per le singole colture sono prettamente orientative e modificabili, in relazione ai fabbisogni, ai livelli di fertilità ed alle disposizioni previste dalle varie normative.

È consigliabile un leggero interramento per migliorarne l'azione nutrizionale.