

FA.CO. s.n.c. di FANTINO Giovanni e Mario

- Fertilizzanti organici di origine animale in polvere e in cubetti
- Ammendanti vegetali: terricci e cortece

Via Torino n.270 – 12020 MADONNA DELL'OLMO – CUNEO
Tel. e Fax. 0171.411117 – P.IVA 02757250044
E-mail: fa.co.cn@libero.it / www.facofertilizzanti.it

OGGETTO : SCHEDE TECNICHE VERMICOMPOST DA LETAME.

RISULTATI ANALITICI :

PARAMETRO ANALITICO	U.M.	RISULTATO
Azoto organico N	% s.s.	1,50
Azoto totale N	% s.s.	1,50
Anidride fosforica P2 O5	% s.s.	1,50
Ossido di potassio K2 O	% s.s.	1,00
Sostanza organica	% s.s.	40,00
Carbonio organico C	% s.s.	20,00
Rapporto C/N		13,33
Rame totale Cu	mg/kg s.s.	75,00
Zinco totale Zn	mg/kg s.s.	172,00
PH		7,00
Salinità	meq/100 g s.s.	35,00

IL VERMICOMPOST DA LETAME in base al decreto legge del 29 aprile 2010 n. 75 allegato 2 è UN AMMENDANTE ORGANICO NATURALE.

L'azienda è iscritta al "REGISTRO DEI FABBRICANTI" in qualità di produttore e confezionatore con il n. 00094/96 e il prodotto in oggetto è iscritto al "REGISTRO FERTILIZZANTI CONSENTITI in AGRICOLTURA BIOLOGICA" con il n. 0017408/16.

Viene prodotto solo ed esclusivamente con letame bovino allevato su lettiera di paglia.

Il compostaggio del letame ha una durata di circa 3-4 mesi e successivamente i cumuli di letame, vengono seminati con lombrichi rossi, fase che può durare anche 4-5-6 mesi.

Dopo un periodo di 2-3 mesi di maturazione, si può procedere alla vagliatura.

Il prodotto viene commercializzato sia alla rinfusa che in confezioni da kg. 10 e 25.