

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

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

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 : SCHEDA TECNICA POLLINA.

RISULTATI ANALITICI :

PARAMETRO ANALITICO	U.M.	RISULTATO
Azoto organico N	% s.s.	3,20
Azoto totale N	% s.s.	3,80
Anidride fosforica P ₂ O ₅	% s.s.	3,20
Ossido di potassio K ₂ O	% s.s.	2,60
Sostanza organica	% s.s.	75,00
Carbonio organico C	% s.s.	42,00
Rapporto C/N		11,00
Rame totale Cu	mg/kg s.s.	79,00
Zinco totale Zn	mg/kg s.s.	183,00
PH		7,25
Salinità	meq/100 g s.s.	38,00
Umidità		15 %

LA POLLINA (denominazione commerciale) IN BASE AL DECRETO LEGGE DEL 29 aprile 2006 n. 217 è UN CONCIME ORGANICO NP.

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 uso convenzionale" con il n. 0013505/15.

Viene prodotto solo ed esclusivamente con escrementi di galline ovaiole, pollo, tacchino o faraone allevati su lettiera di paglia.

Il compostaggio delle polline ha una durata di circa 8-10 mesi e l'ossigenazione avviene ogni 30 giorni circa mediante rivoltamento meccanico.

Dopo la vagliatura il prodotto viene commercializzato sia in polvere che in cubetti, alla rinfusa o in confezioni da kg. 25.

Cuneo lì 19/09/2016

FA.CO. snc