

RAPPORTO DI PROVA

Numero ord. Progressivo : 150/18

Cliente: CONSORZIO MAIEUTICA

Via San Pietro in Lama Km 2,5

LECCE

Descrizione del campione: AMMENDANTE COMPOSTATO MISTO

Campionamento a cura di: Ing. Roberto Paladini

Data prelievo:01/03/2018

Data inizio analisi:01/03/2018

Data fine analisi :14/03/2018

CARATTERISTICHE AGRONOMICHE

PARAMETRO	RISULTATO	U. M.	Metodo	Limiti (*)
UMIDITA'	38,0	%	D.M. 21/12/00 Suppl. n° 6 GU n°21 26/01/01 met. III. 1	≤ 50
CARBONIO ORGANICO TOTALE(TOC)	20,2	% s.s.	D.M. 21/12/00 Suppl. n° 6 GU n°21 26/01/01 met. X. 1	≥ 20
CARBONIO ORGANICO UMICO (acidi Umici e Fulvici HA+FA)	2,5	% s.s.	D.M. 21/12/00 Suppl. n° 6 GU n°21 26/01/01 met. X. 2	≥ 2,5
AZOTO TOTALE(COME N)	1,1	% s.s.	UNI EN ISO 15750:2009	-----
AZOTO ORGANICO	80,3	% s.s.	D.M. 21/12/00 Suppl. n° 6 GU n°21 26/01/01 met. IV.12	≥ 80 (% su N totale)
RAPPORTO C/N	18,4	numero	Metodo Interno	≤ 25
Plastica, vetro e metalli (≥ 2mm)	0,0	% s.s.	UNI 10780:1998 APP A	≤ 0,5
Inerti litoidi (≥ 5mm)	0,16	% s.s.	UNI 10780:1998 APP A	≤ 5

PARAMETRI BIOLOGICI

PARAMETRO	RISULTATO	U. M.	Metodo	Limiti (*)
Escherichia Coli (n 1)	180	UFC/g s.s.	APAT Man20/2003	1000
Escherichia Coli (n 2)	130	UFC/g s.s.	APAT Man20/2003	1000
Escherichia Coli (n 3)	270	UFC/g s.s.	APAT Man20/2003	1000
Escherichia Coli (n 4)	140	UFC/g s.s.	APAT Man20/2003	1000
Escherichia Coli (n 5)	390	UFC/g s.s.	APAT Man20/2003	1000
Salmonella spp (n =5)(**)	Assente	UFC/25g s.s.	APAT Man20/2003	Assente
Indice di germinazione	78	%	APAT Man20/2003	≥ 60

(*) Riferimenti Limiti : D.Lgs 29/04/2010 n° 75.

(**) Salmonella spp : prova eseguita su 5 aliquote di 25 g ciascuna.

Data emissione:15/03/2018

Il direttore tecnico
(dott.ssa Maria Grazia Carlone)