

Προς κάθε ενδιαφερόμενο

ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟ

EuroChem Agro ΕΛΛΑΣ ΑΕ
Μεσογείων 249, Αθήνα
Τηλέφωνο: 2111769144
Fax: 2111769152

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

ENTE[®]C 20+8+10 (+2MgO+3S)

Η ανάλυση δείγματος του παραπάνω κοκκώδους ΕΚ λιπάσματος με αναστολέα νιτροποίησης φωσφορικό 3,4-διμέθυλο-1Η-πυραζόλιο (DMPP), έδωσε τα κάτωθι αποτελέσματα:

Παράμετρος	Αποτέλεσμα	Μονάδες	Μέθοδος
Άζωτο, ολικό	20,0	% N	EC 2003/2003, annex IV
Νιτρικό Άζωτο	8,8	% NO ₃ -N	EC 2003/2003, annex IV
Αμμωνιακό Άζωτο	11,2	% NH ₄ -N	EC 2003/2003, annex IV
Φώσφορος, Ολικός διαλυτός σε ουδέτερο Κιτρικό Αμμώνιο και στο Νερό	8,0	% P ₂ O ₅	EC 2003/2003, annex IV
Υδατοδιαλυτός	5,2	% P ₂ O ₅	EC 2003/2003, annex IV
Κάλιο, Υδατοδιαλυτό	10,0	% K ₂ O	EC 2003/2003, annex IV
Μαγνήσιο, Ολικό	2,0	% MgO	EC 2003/2003, annex IV
Υδατοδιαλυτό	1,6	% MgO	EC 2003/2003, annex IV
Θείο, Ολικό	3,0	%S	EC 2003/2003, annex IV
Υδατοδιαλυτό	2,4	%S	EC 2003/2003, annex IV
DMPP, total	0,09	%DMPP	EN 16328 (HPLC)
DMPP, NH ₄ -N	0,8	%DMPP _{NH₄}	EN 16328 (HPLC)
Αρσενικό (As)	< 2,5	mg/kg	ICP
Κάδμιο (Cd)	< 3	mg/kg	ICP
Χρώμιο (Cr)	< 50	mg/kg	ICP
Υδράργυρος (Hg)	< 0,2	mg/kg	ICP
Νικέλιο (Ni)	< 12,5	mg/kg	ICP
Μόλυβδος (Pb)	< 20	mg/kg	ICP

Κοκκομετρία:

Παραπάνω από 90% των κόκκων είναι μεταξύ 2,0 και 5,0 mm.
Μέσο μέγεθος κόκκων: 3,0 – 3,6 mm