

CORRETIVO ORGÂNICO CAMPOVERDE PREMIUM

Parâmetros	Unidades	Resultado (média)
Humidade	%	28,82
Matéria Orgânica	%	39,6%
Carbono Orgânico Total (COT)	%	21,97
pH	E.S.	8,57
Condutividade	µS/cm	2366,17
Azoto total (N)	% m.s.	1,4
Fósforo (P ₂ O ₅)	%	1,06
Potássio (K ₂ O)	%	1,1
Cálcio (CaO)	%	0,95
Magnésio (MgO)	%	1,2
Boro (B)	%	0,00
Razão C/N	-	16,1
Cádmio (Cd)	mg/kg	1,20
Chumbo (Pb)	mg/kg	88,9
Cobre (Cu)	mg/kg	168,85
Crómio (Cr)	mg/kg	43,0
Mercúrio (Hg)	mg/kg	0,38
Níquel (Ni)	mg/kg	25,2
Zinco (Zn)	mg/kg	335,48
Granulometria	%	99% inferior a 25 mm
Materiais inertes antropogénicos	%	Até 2,0%
Pedras	%	Até 5,0%
Avaliação Germinação de Infestantes e Partes de Plantas com Capacidade Germinativa	L ⁻¹ de amostra	0,00
Escherichia coli	ufc/g	<10
Salmonella spp.	em 25g	Neg.

[1] incluem vidro, metais e plásticos cujas partículas apresentam uma granulometria superior a 2mm

Informação dos lotes: B, D, F, H, J e M/2024

