

STARTER

15:30:15+2MgO+TE



Aparência	Pó de cristal amarelo claro com grânulos verdes
Nitrogênio total (N)	15±2%
– N amoniacal (N-NH ₄)	6.0±1%
– N nítrico (N-NO ₃)	4.4±1%
– N amídico (N-NH ₂)	4.6±1%
Fosfatos total (P ₂ O ₅)	30±2%
Potássio total (K ₂ O)	15±2%
Nutriente total (N + P ₂ O ₅ + K ₂ O)	64% min
Magnésio	2±0.5%
Insolúveis em água	0.1% max
Umidade	0.5% max
Micronutrientes (* – quelatados):	
Boro (B)	0.02% min
Cobre (Cu)*	0.01% min
Ferro (Fe)*	0.1% min
Manganês (Mn)*	0.05% min
Molibdênio (Mo)	0.01% min
Zinco (Zn)*	0.01% min
Densidade:	
– a granel	920 kg/m ³
– embalados	1090 kg/m ³