

# FINAL

## 12:6:36+2.5MgO+TE

Aparência	Pó de cristal rosa claro com grânulos verdes
Nitrogênio total (N)	12±2%
– N amoniacal (N-NH <sub>4</sub> )	1.4±1%
– N nítrico (N-NO <sub>3</sub> )	10.6±1%
Fosfatos total (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	6±2%
Potássio total (K <sub>2</sub> O)	36±2%
Nutriente total (N + P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + K <sub>2</sub> O)	52% min
Magnésio	2.5±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	1100 kg/m <sup>3</sup>
– embalados	1270 kg/m <sup>3</sup>