

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO	Cod.: EP-798 – 5405 - 5406 Ed: 1 Data: Janeiro / 2019 Pág.: 1 / 1
ADUBO COMPLEXO PK (Mg - S) 0-6-30 (4-8)	

1 - Designação Comercial: 0-6-30 MASTER K	ADUBO CE
--	----------

2 - Apresentação: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Granulado</li> <li>• Granel</li> <li>• Ensacado em: - sacos de polietileno – 5 e 25 kg - Big-Bags</li> </ul>
---

3 – Composição Química / Propriedades Físicas:		
	Nominal	Máx. / Mín.
Pentóxido de Fósforo Solúvel em Citrato de Amónio Neutro e Água ( $P_2O_5$ , %) *	6	5.0 (Mín.)
Pentóxido de Fósforo Solúvel em Água ( $P_2O_5$ , %)	2.6	2.0 (Mín.)
Óxido de Potássio Solúvel em Água ( $K_2O$ , %) *	30	28.9 (Mín.)
Óxido de Magnésio Total ( $MgO$ , %)	4	3.0 (Mín.)
Óxido de Magnésio Solúvel em Água ( $MgO$ , %)	1	0.75 (Mín.)
Trióxido de Enxofre Total ( $SO_3$ , %)	8	7.1 (Mín.)
Trióxido de Enxofre Solúvel em Água ( $SO_3$ , %)	4	3.1 (Mín.)
(*) Soma das Unidades Fertilizantes (%)	36	34.5 (Mín.)
Humidade ( $H_2O$ , %)		1.0 (Máx)
Densidade ( $Kg/m^3$ )	900 - 1100	

Granulometria (%): <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 5 mm ..... 5 (Máx)</li> <li>Entre 2 -5 mm ..... 90 (Mín)</li> <li>&lt; 2 mm ..... 5 (Máx)</li> </ul>
---

DEPARTAMENTO DA QUALIDADE, SEGURANÇA E AMBIENTE	Elaborado:  DQSA	Aprovado:  ADMINISTRAÇÃO
--	------------------------	--------------------------------