

ESPECIFICAÇÃO DE PRODUTO	
ADUBO COMPLEXO NPK (S)	Cod.: EP-832 – 5609 - 5611
10-20-6 (9)	Ed: 1
	Data: Maio / 2019
	Pág.: 1 / 1

1 - Designação Comercial:	ADUBO CE
10-20-6 MASTER 15	

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

3 – Composição Química / Propriedades Físicas:		
	Nominal	Máx. / Mín.
Azoto Total (N, %) *	10	8.9 (Mín.)
Azoto Nítrico (N, %)	2	1.0 (Mín.)
Azoto Amoniacal (N, %)	8	7.0 (Mín.)
Pentóxido de Fósforo Solúvel em Citrato de Amónio Neutro e Água (P ₂ O ₅ , %) *	20	18.9 (Mín.)
Pentóxido de Fósforo Solúvel em Água (P ₂ O ₅ , %)	14	12.0 (Mín.)
Óxido de Potássio Solúvel em Água (K ₂ O, %) *	6	5.0 (Mín.)
Trióxido de Enxofre Total (SO ₃ , %)	9	8.1 (Mín.)
Trióxido de Enxofre Solúvel em Água (SO ₃ , %)	4.5	3.6 (Mín.)
Zinco (Zn, %)	0.1	0.08 (Mín.)
(*) Soma das Unidades Fertilizantes (%)	36	34.1 (Mín.)
Humidade (H ₂ O, %)		1.0 (Máx)
Densidade (Kg/m ³)	900 - 1100	

Granulometria (%):
> 5 mm 5 (Máx)
Entre 2 -5 mm 90 (Mín)
< 2 mm 5 (Máx)

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