

## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

### 01 - Identificação do Produto

**Nome Químico:**

**Nome Comercial:** OXIPURITY 4003 U C

**Sinônimo:**

**Fórmula Molecular:**

**Peso Molecular:**

**Validade:**

**Código** 9813

**Data Revisão:** 12/07/2021 **Número Revisão:** 0

### 02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Peso molecular médio, g/mol	285	315
Hidroxila, índice de, mg KOH/g	356,0	394,0
Resíduo de ignição, %p	0,0	0,1
Óxido de etileno residual, ppm	-	5
Dioxana, ppm	-	10
Monoetilenoglicol e dietilenoglicol, %p	-	0,25
pH, 5% p/p, aquoso, 25°C	4,5	7,5
Aparência e Cor da Solução	-	Passa
Viscosidade, 98, 9°C +/- 0,3°C, cSt	5,4	6,4
Cor Pt-Co, 25°C	0	30
Acidez, índice de, mgKOH/g	0,0	0,5
Metais pesados, ppm	0	5
Aparência, 25°C	-	líquido límpido
Água, %p	0,0	1,0
Sedimentação, ppm	0	5

Responsável pela Transcrição: DÉBORA CORREIA COSTA CRQ nº 073001973 Região: CRQ-BA