

## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

### 01 - Identificação do Produto

**Nome Químico:** Ácido dietilenotriaminopentaacético, sal pentassódico 40%

**Nome Comercial:** DTPA PENTASSODICO, 40%"

**Sinônimo:** DTPA 5Na 40% - Pentassódico

**Fórmula Molecular:** C<sub>14</sub>H<sub>18</sub>N<sub>3</sub>O<sub>10</sub>·5Na

**Peso Molecular:** 503.25

**Validade:** 3 anos

**Código** 2457

**Data Revisão:** 15/04/2025 **Número Revisão:** 0

### 02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Pureza (%):	40,0	-
Gravidade específica (g/ml 25°C):	1.25	1.35
Valor Quelato (mgCaCO <sub>3</sub> /g):	80	-
Cor (HAZEN):	-	300
Valor de pH (10g/L,25°C):	10.0	12.0
Metal pesado (ppm):	-	5

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