

## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

### 01 - Identificação do Produto

**Nome Químico:** Ácido Tricloroisocianúrico

**Nome Comercial:** TRIAZINA

**Sinônimo:** Ácido Tricloroisocianúrico

**Fórmula Molecular:**

**Peso Molecular:**

**Validade:** 24 meses

**Código** 9983

**Data Revisão:** 30/03/2021 **Número Revisão:** 1

### 02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Aspecto a 20 °C 002L	Líquido Límpido	Homog.
Cor Gardner 20 °C 005 L	-	6,000
Sólido Refratométrico 20°C 027 L (%)	74,000	76,000
Viscosidade Brookfield RVT 20°C - R2/50rpm cP 039 L	290,000	390,000
Densidade 20°C 006L	1,130	1,170
pH 20°C 10% 0,41 L	10,000	12,000
Solubilidade 10% água 029 L	Solúvel	-
Teor de Triazina 174 L (%)	78,500	82,000
Cor Apha 175 L	-	100,00

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