

## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

### 01 - Identificação do Produto

**Nome Químico:** Dióxido de Titânio, Rutilo (TiO<sub>2</sub>)

**Nome Comercial:** DIOXIDO DE TITANIO RUTILO

**Sinônimo:**

**Fórmula Molecular:** TiO<sub>2</sub>

**Peso Molecular:**

**Validade:** 2 anos

**Código** 0109

**Data Revisão:** 11/05/2023 **Número Revisão:** 2

### 02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Concentração TiO <sub>2</sub> - %	90	-
Brilho - %	94,8	-
Valor pH	6,0	9,0
Abs. Óleo g/100g	-	23
Conteúdo de Rutilo - %	97	-
Resistência - ohm	50	-
Força de tingimento	1950	-
Evaporação a 150°C, %	-	0,5
Dispersibilidade de óleo	5,25	-
Solúveis em água, %	-	0,5
Granulometria (0,045 mm), %	-	0,05

Responsável pela Transcrição: NATALY LEAL SILVA FERREIRA CRQ nº 074005074 Região: CRQ-BA