

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO QUÍMICO

01 - Identificação do Produto

Nome Químico: Óleo Mineral Branco USP

Nome Comercial: EMCAPLUS 450 N

Sinônimo: Óleo mineral branco; óleo branco.

Fórmula Molecular:

Peso Molecular:

Validade:

Código 1015

Data Revisão: 02/10/2023 **Número Revisão:** 1

02 - Especificações

Características	Esp. Min.	Esp. Max
Densidade (25°C) - g/cm ³	0,8450	0,9100
Ponto de fulgor COC, °C	210	-
Ponto de névoa, °C	-	-18
Ponto de fluidez, °C	-	-21
Índice de bromo, mgBr/ 100g	-	10
Teor de enxofre, ppm	-	1,00
Teor de água, ppm	-	50
Distribuição de carbono, %CN	40,00	-
Distribuição de carbono, %CP	-	60,00
Viscosidade, cSt, 100°F	90,50	99,30
Viscosidade, cSt, 40°C	70,0	90,0
Viscosidade SSU, 100°F	420,0	460,0

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