



## ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

CÓDIGO: EM - 641 | REVISÃO: 0 | FOLHA: 001/ 001

# SILICONE PEG-12 DIMETICONE 206

Elaborado por	Verificado por	Aprovado por	Data
VINÍCIUS EUGENIO	CAMILA GARCIA	ANDREIA TRIGO	21/01/2016

Fórmula molecular: N.D.  
Peso molecular : N.D.

**CÓPIA NÃO  
CONTROLADA**

## 1. Especificações

Itens Controlados	Método de Teste	Limites
5 APARENCIA	FABRICANTE	LÍQUIDO OLEOSO, TRANSPARENTE A AMARELADO, VISCOSO.
1014 DENSIDADE (G/CM3).	FABRICANTE	1,0 - 1,2
5401 PONTO DE NÉVOA (SOL. 1%, °C)	FABRICANTE	50 - 80
5399 VISCOSIDADE (25°C MPA.S)	FABRICANTE	200 - 800
5400 VOLATILIDADE (150°C/3HR,%)	FABRICANTE	MÁXIMO 2
5402 ÍNDICE DE REFRAÇÃO (ND25)	FABRICANTE	1,4 - 1,5

## 2. Itens de Aprovação

- 5,1014,5399,5400,5401,5402

## 3. Principais Aplicações

- SHAMPOO 2 EM 1; SABONETE LIQUIDO, SABONETE, PRODUTOS PARA BARBEAR E LIMPEZA FACIAL, LOÇÃO PARA A PELE, MAQUIAGENS COMO BASES E PRODUTOS ANTI-TRANSPIRANTES.

## 4. Prazo de Validade

- DETERMINADA PELO FABRICANTE.

## 5. Natureza das Alterações

- EMISSÃO INICIAL.

EM-641

Os fornecedores/fabricantes, devem enviar a cada entrega o certificado de análise constando, data de fabricação, prazo de validade e número de lote. Essas informações devem constar também nas embalagens.