

AMANTERSIL 1214

INCI: Cyclopentasiloxane (and) Dimethicone

CAS: 541-02-6 # 63148-62-9 / 9006-65-9 / 9016-00-6



INTRODUÇÃO:

SF 1214 é um blend constituído de silicones com elevado peso molecular e silicones cíclicos. O silicone cíclico atua como transportador do silicone de alto peso molecular, espalhando-o uniformemente através de uma superfície, em seguida, volatilizando para deixar uma película fina de silicone. Este produto oferece uma série de atributos para produtos de cuidados pessoais.

INDICAÇÕES

Pode ser incorporada a loções, a condicionadores, a shampoos, a maquiagens, a antitranspirantes, a protetores solares, etc.

PRINCIPAIS PROPRIEDADES

- Maciez;
- Brilho;
- Condicionante;
- Emoliente.



DOSAGEM SUGERIDA

De acordo com a formulação.

PRESERVAÇÃO

Armazenar em local seco e arejado, em recipientes hermeticamente fechados.

DADOS ANALÍTICOS

Aspecto: Líquido límpido

Teor de sólidos (20min/150°C)%: 14 - 16

Visc. Brookfield (sp=3, r=6, t=25°C)CPS: 4000 – 8000

Acidez: 5 ppm Max.

Ponto de fulgor, °C: 76,7

Peso específico, 25°C: 0,95

ESTABILIDADE - PRAZO DE VALIDADE

Estável desde que seguidas às orientações de armazenamento. Prazo de validade: 24 meses a partir da data de fabricação.

OBSERVAÇÕES:

As informações contidas nesta Ficha foram compiladas de nossos fornecedores e de várias publicações técnicas tidas como verdadeiras. Não garantimos a exatidão dos dados. O único propósito deste documento é ser um guia para utilização apropriada do material. É de responsabilidade do usuário, determinar adequação destas informações para o uso correto do produto.