







SME 253

INCI: Amodimethicone, C-11-15 Pareth-7, Laureth-9, Glyceryn, Trideceth-12.

CAS: 71750-80-6 /



INTRODUÇÃO:

SME 253 é uma microemulsão de amodimeticone com tamanho de partícula de 20nm. Adicionando SME253 as formulações de shampoos e condicionadores, observa-se o aumento da retenção da cor, em mais de 50%, após consecutivas lavagens. O tamanho da partícula da emulsão de 20nm foi otimizada para facilitar a formulação, o uso em shampoos transparentes e maximizar desempenho. Os cabelos, tratados com produtos contendo nano emulsão SME 253, secam 60% mais rápido se comparado com shampoos comerciais, minimizando o tempo de exposição à temperatura elevada dos secadores de cabelo.

PROPRIEDADES COSMÉTICAS

- Retenção de cor de cabelos tingidos,
- Reduz tempo de secagem dos cabelos,
- Formulações transparentes e
- Cabelos macios e sedosos.

DOSAGEM SUGERIDA

Shampoos,

Condicionadores,

Produtos de "hair styling"









Concentrações de acordo com a formulação.

PRESERVAÇÃO

Estocar embalagens do produto em local coberto, longe do sol e com temperatura ambiente.

DADOS ANALÍTICOS

Propriedades Físicas	Especificações
Aparência	Líquido transparente
Viscosidade a 25°C, (cP)	2000 Max.
Sólidos (%)	26,5-32,5
Silicone (%)	20

ESTABILIDADE - PRAZO DE VALIDADE

24 meses, desde que seguidas as orientações de armazenamento.

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.