







### **ÓLEO MINERAL**

INCI name: Paraffinum Liquidum

CAS: 8012-95-1 / 8042-47-5



## INTRODUÇÃO:

O Óleo Mineral é um óleo natural, originado do petróleo. Suas moléculas são constituídas fundamentalmente de carbono e hidrogênio, sob a forma de hidrocarbonetos. É insolúvel em água e em álcool; solúvel em óleos voláteis. Miscível em óleos fixos, exceto o óleo de rícino.

# INDICAÇÕES

Pode ser incorporado a formulações de cremes, loções, bronzeadores, condicionadores capilares, etc.

### PRINCIPAIS PROPRIEDADES

- Emoliente;
- Suavizante;
- Lubrificante;
- Condicionante;









#### **DOSAGEM SUGERIDA**

De 0.3 - 2.0%

## **PRESERVAÇÃO**

Armazenar em local seco e arejado, ao abrigo da luz solar direta e de fontes de ignição.

### DADOS ANALÍTICOS

Densidade,  $g/cm^3$ : 0.832 - 0.865

Viscosidade 40 °C, cP: 9,000 – 13,000

Índice de refração: 1,460 – 1,474

Aspecto: Líeuido límpido

#### 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.