

EXTRADERM VEGETAL LOÇÃO NÃO-IÔNICA



São Paulo (11) 2067.5600
Brasil 0800 10 50 08



www.purifarma.com.br



[grupopurifarma](https://www.instagram.com/grupopurifarma)



Purifarma

1. **FORMA FARMACÊUTICA:** loção.

2. **TIPO DE EMULSÃO:** O/A (óleo em água).

3. **APLICAÇÃO E PROPRIEDADES:**

- Loção não-iônica tipo Polawax;
- Contém em sua composição uma combinação de emulsionantes e estabilizantes de origem vegetal;
- Formação de cristais líquidos que controlam a liberação dos ativos cosméticos e dos insumos farmacêuticos;
- Promove hidratação de longa duração;
- Sensorial seco e suave;
- Compatível com altas concentrações de eletrólitos, com tensoativos aniônicos, anfóteros, catiônicos e sais de metais polivalentes, como alumínio e zinco.
- Permite formular preparações com alta estabilidade, suportam pH extremos de 3,0 a 12,0.

4. **COMPATIBILIDADE:**

Ativos com pH ácido, DMAE, Vitaminas Lipossolúveis (A,D, E e F), substâncias para uso ginecológico (Sulfato de Neomicina, Nitrato de Miconazol, Tinidazol, Clotrimazol, etc), substâncias com ação desodorante e antitranspirante, e outros ativos cosméticos ou insumos farmacêuticos utilizados na manipulação.

5. **ARMAZENAMENTO:**

Manter a embalagem bem fechada, ao abrigo da luz, calor e umidade.

6. **REFERÊNCIAS**

Guia de Estabilidade de Produtos Cosméticos/ Agência Nacional de Vigilância Sanitária - 1. edição ANVISA 2004.

Guia para Avaliação de Segurança de Produtos Cosméticos/ Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA 2003.

Manipulação Farmacêutica Avançada - Módulo I. Química Orgânica Cosmética e Farmacêutica - Bases Cosmético-farmacêuticas e Incorporação de ativos Cosméticos e Farmacêuticos - Consulcom 2000.

Matérias-Primas Cosméticas: Conservantes, Antioxidantes, Quelantes, Corantes e Fragrâncias - Consulcom 2003.

Dados Literários dos Ingredientes utilizados na Composição das Bases

Dermocosméticas EXTRADERM.

OBS: Bases com desenvolvimento local