

Ficha Técnica

Base Gel Não Iônico Nat

PROPRIEDADES

Compatível com a maioria dos ativos farmacêuticos e cosmecêuticos, de características ácidas e básicas, devido a sua natureza não iônica. A formulação se mantém estável, mesmo utilizando substâncias de pH abaixo de 7. É o veículo de escolha diante da incompatibilidade do gel de carbopol em relação a alguns ativos. Ideal para ser usado em peles oleosas e acneicas.

Produto Grau Cosmético

CARACTERIZAÇÃO

- Forma farmacêutica: Gel
- Carga: Não iônica
- pH: 5,0 7,0

APLICAÇÕES

- Géis farmacêuticos diversos
- Géis para o cuidado com a pele
- Protetores solares

INFORMAÇÕES FARMACOTÉCNICAS

Concentração de uso: qsp 100%

COMPOSIÇÃO

Water; Propylene glycol; Hydroxyethylcellulose; Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone; Imidazolidinyl Urea; Disodium Edta.

COMPATIBILIDADE INCOMPATIBILIDADE	 Ideal para a incorporação de extratos glicólicos, tinturas corticoides, ácidos, anestésicos, antifúngicos, despigmentastes, sais de alumínio entre outros. Incompatibilidades: Picnogenol.
OBSERVAÇÃO	 O produto encontra-se pronto para o uso, não sendo necessária diluição.
ARMAZENAMENTO	 Acondicionar em recipiente hermético, ao abrigo da umidade, do calor e da luz solar direta.