

EXTRATO GLICÓLICO DE BANANA

INCI: Musa Paradisica Fruit Extract

CAS: N/A



INTRODUÇÃO:

A bananeira pertence à família Musaceae e é originária do Extremo Oriente. A planta se caracteriza por apresentar o caule suculento e subterrâneo, cujo “falso” tronco é formado pelas bases superpostas das folhas. As flores apresentam-se em cachos e surgem em séria a partir do chamado “coração” da bananeira.

A principal indicação do extrato glicólico de banana é para loções de tratamento de acne. Também muito utilizado em shampoos remineralizantes.

INDICAÇÕES

Utilizada na indústria cosmética na produção de cremes, loções cremosas, em shampoos, géis, cremes para banho, tônicos capilares, etc.

PRINCIPAIS PROPRIEDADES

- Remineralizante;
- Anti-séptico;
- Adstringente;



DOSAGEM SUGERIDA

De acordo com a formulação.

PRESERVAÇÃO

Armazenarem local seco e arejado ao abrigo da umidade e de fontes de calor.

DADOS ANALÍTICOS

Análise	Especificações
Aspecto	Líquido de média viscosidade
Cor	Amarelado a castanho amarelado
Odor	Característico
Concentração	20%
pH (20°C+/-4°C)	5,0 ± 2,0
Densidade (20°C+/-4°C)	1,000 ± 0,050
Solubilidade	Solúvel em bases aquosas, podendo ocorrer turbidez e precipitação, sem alterar suas características. Neste caso, homogeneizar o produto antes do uso.

ESTABILIDADE - PRAZO DE VALIDADE

24 meses, desde que seguidas às 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.