

## EXTRATO GLICÓLICO DE BARDANA

INCI: Arctium Lappa Extract

CAS: 84012-13-5



### INTRODUÇÃO:

A bardana é uma erva antiga nativa do norte da Europa, possui raiz apumada, comprida e carnuda, folhas cordiformes e flores púrpuras reunidas em capítulos esféricos, rodeados por brácteas finas.

A principal indicação do extrato glicólico de bardana é para doenças da pele, sendo muito ativo sobre a acne. Também muito utilizado como anti-caspa, anti-queda de cabelo.

### INDICAÇÕES

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

### PRINCIPAIS PROPRIEDADES

- Antiinflamatório;
- Anti-séptico;
- Emoliente;
- Adstringente;



- Hidratante.

## DOSAGEM SUGERIDA

De acordo com a formulação.

## PRESERVAÇÃO

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

## DADOS ANALÍTICOS

<b>Analise</b>	<b>Especificações</b>
Aspecto	Líquido de média viscosidade
Cor	Castanho escuro
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.