







EXTRATO GLICÓLICO DE PRÓPOLIS

INCI name: Propolis Extract CAS number: 85665-41-4





INTRODUÇÃO:

A própolis é uma resina vegetal que as abelhas coletam de certas plantas, principalmente das coníferas ou de espécies onde o produto é encontrado na casca, em forma resinosa. Em outras palavras à própolis á achada nas gemas prestes a florescer, a exemplo do que acontece no pessegueiro, na ameixeira, etc. Há casos em que até nas folhas verdes as abelhas encontram própolis.

As abelhas coletam esse material com o uso de suas mandíbulas, com as quais o raspam e a tornam maleável, manipulando-o com as patas, até fixarem a própolis em suas corbiculas (nas patas) como se fosse pólen, transportando-a, após, até a colméia.

INDICAÇÕES

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

PRINCIPAIS PROPRIEDADES

• Antiinflamatório;









- Anti-séptico;
- Cicatrizante;
- Antioxidante;

DOSAGEM SUGERIDA

De acordo com a formulação.

PRESERVAÇÃO

Armazenar em local fresco e arejado, ao abrigo de fontes de calor.

DADOS	Analise	Especificações
ANALÍTICOS	Aspecto	Liquido de media
		viscosidade
	Cor	Castanho escuro a castanho
	Odor	Característico
	Concentração	20%
	pH (20°C+/-4°C)	$5,0 \pm 2,0$
	Densidade (20°C+/-4°C)	$1,000 \pm 0,050$
	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 as 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.