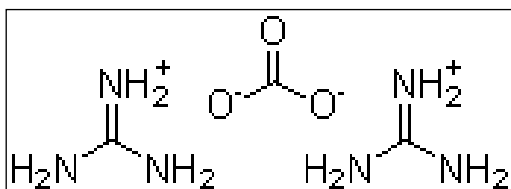


CARBONATO DE GUANIDINA

INCI name: Guanidine Carbonate

CAS: 593-85-1



INTRODUÇÃO:

PROPRIEDADES COSMÉTICAS

O carbonato de guanidina é produzido pela reação de dois mols de guanidina com um mol de ácido carboxílico.

INDICAÇÕES

É indicado para formulações de relaxamentos capilares pois causam menor dano e menor irritação ao couro cabeludo.

PRINCIPAIS PROPRIEDADES

- Solúvel em água
- Permite maior estabilidade na formulação

DOSAGEM SUGERIDA

Solução aquosa para ativador de relaxamento

20 – 30%

PRESERVAÇÃO

Armazenar em local seco e limpo. Não é estável por longo período em solução aquosa.



DADOS ANALÍTICOS

Teste	Especificações
Pureza do ativo	99% Min.
Impurezas	0.2 % Max.
Cinzas	0.4% Max.
Aparencia em Solução 20%	Trasparente
pH sol 4%	11 – 11,8

ESTABILIDADE - PRAZO DE VALIDADE

18 meses a partir da data de fabricação 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.