



Purifarma

Extrato Glicólico Camomila

CCAS: 84082-60-0

DCB: 10238

Nome científico: Matricaria Chamomilla L.

Uso: Externo

O Extrato Glicólico de camomila é vastamente utilizado em formulações de uso externo devido à grande quantidade de flavonoides presentes em sua composição, os quais são responsáveis por seus principais efeitos. Este extrato tem aplicações em uma diversidade de formulações como géis, cremes, shampoos, condicionador, loções, tanto na pele quanto no couro cabeludo.

Os flavonoides tem ação anti-inflamatória completa e em diversas vias, o que garante o efeito do insumo e também suas diversas aplicações. Na forma de extrato glicólico deve ser utilizado apenas para uso tópico.

Indicações:

- Calmante;
- Cicatrizante;
- Anti-inflamatório;
- Emoliente.

Concentração:

- Externo: De 2 a 4%.

Sugestões de Fórmulas:

Creme hidratante para mamilos com Camomila

Componentes	Quantidades
Extrato Glicólico de Camomila	1%
Alantoína	2%
Vitamina A	60.000 UI%
Vitamina B	2%
Creme Base qsp	30g
Modo de Usar: Aplicar nos mamilos após as mamadas.	

Loção Pós Peeling

Componentes	Quantidades
Ácido Fítico	2%
Acetato de Clobetasol	0,5%
Sulfato de Neomicina	0,5%
Extrato Glicólico de camomila	3%
Alfa Bisabolol	0,5%
Água Destilada	100ml
Modo de Usar: Aplicar com um chumaço de algodão após a neutralização do peeling. Deixar por 10 minutos.	



São Paulo (11) 2067.5600
Brasil 0800 0258 825



www.purifarma.com.br



[grupopurifarma](#)



[Purifarma](#)



purifarma.com.br/Blog



Purifarma



São Paulo (11) 2067.5600
Brasil 0800 0258 825



www.purifarma.com.br



[grupopurifarma](https://www.instagram.com/grupopurifarma)



[Purifarma](https://www.facebook.com/Purifarma)



purifarma.com.br/Blog

Sugestões de Fórmulas:

Xampu para Cabelos Normais

Componentes	Quantidades
Extrato Glicólico de Aloe	2%
Extrato Glicólico de Camomila	2%
Água	20ml
Extraderm Shampoo Transparente qsp	100ml

Modo de Usar: Aplicar em quantidade suficiente para produzir bastante espuma friccionando bem.

Referências:

1. Informações técnicas do fabricante.
2. BATISTUZZO, J.A; ITAYA, M; ETO, Y. Formulário Médico-Farmacêutico. São Paulo/ SP: Atheneu, 6ª Ed. 2021.
3. BALOGH, Tatiana Santana. Uso cosmético de extratos glicólicos: avaliação da atividade antioxidante, estudo da estabilidade e potencial fotoprotetor. 2011. Tese de Doutorado. Universidade de São Paulo.

Rev.0 - 27/10/2021 SAC/RT

