

PROBIOAGE CR12®

CAS: Não aplicável **DCB:** Não aplicável

Fórmula Molecular: Não aplicável. Peso Molecular: Não aplicável.

INCI: LACTOBACILLUS FERMENT LYSATE

Uso: tópico.

É um ingrediente biotecnológico, pós-biótico de uso tópico, produzido a partir de bioprocesso fermentativo com bactéria de potencial probiótico. Indicado para cuidados faciais para envelhecimento com vitalidade. O lisado de lactobacillus é um ativo que estimula o reparo celular, protege contra danos oxidativos e melhora a hidratação da pele. Ideal para reduzir sinais do envelhecimento, ele fortalece a barreira cutânea e promove uma aparência mais firme, luminosa e saudável.

INDICAÇÕES

- Cuidados faciais para envelhecimento com vitalidade;
- Estimula firmeza e elasticidade da pele;
- Reduz flacidez e melhora tônus da pele;
- Ação antioxidante.

AÇÕES

- Estimula a produção de Colágeno tipo I;
- Estimula a produção de Colágeno tipo V;
- Estimula a produção de Elastina;
- Estimula a produção de Emilina (organização das fibras elásticas);
- Estimula produção de MFAP4 (auxílio na manutenção de integridade das fibras elásticas);
- Estimula a produção de Fibulina (auxílio na organização 3D da matrix extra celular);
- Ativa via NRF-2 (ativação da resposta antioxidante).

DOSAGEM SUGERIDA

• Oral: Não aplicável.

• **Tópico:** 0,5 – 1%.

• Fator de correção: Não aplicável.

ADVERTÊNCIAS

O seu uso não está autorizado para crianças, gestantes e lactantes. Em caso de hipersensibilidade a algum dos componentes da formulação, interromper o uso do produto e consultar o médico.

EFEITOS ADVERSOS

Nas referências consultadas, não foram encontrados efeitos adversos.



São Paulo (11) 2067.5600 Brasil 0800 0258 825



www.purifarma.com.br



grupopurifarma





purifarma.com.br/Blog





São Paulo (11) 2067.5600

Brasil 0800 0258 825

www.purifarma.com.br

grupopurifarma

Purifarma

purifarma.com.br/Blog

VANTAGENS



Não testado em animais



Certificação vegana



Não tóxico



Para todos os tipos de pele

INFORMAÇÕES FARMACOTÉCNICAS

- Faixa de pH de uso 4 7
- Solúvel em água
- Estabilidade temperatura até 80° C

SUGESTÕES DE FÓRMULAS

Sérum Reparador de Defesa contra o Envelhecimento

FASE	INGREDIENTES	INCI NAME	%
	Nome comercial		Peso
Α	ÁGUA DEIONIZADA	AQUA	qsp
	SODIUM GLUCONATE GRANULAR	SODIUM GLUCONATE	0,1
	XANTHAN GUM FNCS - PC	XANTHAN GUM	0,4
	ERYLITE	ERYTHRITOL	0,5
	ZEMEA	PROPANEDIOL	0,5
	CAMPO PLANTSERVATIVE WSR	LONICERA CAPRIFOLIUM (HONEY SUCKLE) FLOWER EXTRACT	0,8
В	ÁCIDO CÍTRICO (SOL. 10%)	CITRIC ACID	qs
С	ÁGUA DEIONIZADA	AQUA	10,0
	ABOUT SKIN GASS GB	LACTOBACILLUS FERMENT LYSATE	1,0
	ZEMEA	PROPANEDIOL	1,0

PROCEDIMENTO

- A) Sob agitação constante adicionar os itens da fase A até completa homogeneizaçã
- B) Ajustar o pH entre 5,0 5,5 com a fase B.
- C) Adicionar os itens da fase C pré-homogeneizada e misturar bem.

Aspecto: Sérum

Reologia: Levemente viscoso

Cor: Translúcido pH: 5,0 - 6,0

Viscosidade sp4 20rpm: 800 - 1000 cP.

Benefícios: Sérum leve antipoluição, microbioma equilibrado, redução de sinais de envelhecimento precoce.

Modo de usar: espalhe suavemente, massageie com movimentos ascendentes até absorver.

NOTA: Todas as sugestões de fórmulas devem ser testadas e o desenvolvimento da farmacotécnica mais adequada ao processo da farmácia deve ser validada pelo farmacêutico (a) responsável pela manipulação.

REFERÊNCIAS

1. Material técnico do fabricante.

Rev.0 - 29/09/2025.