

QUALIDADE DE SOFTWARE

Karine do Valle Sóre

Análise de Qualidade

Petrópolis

2024

1. RESUMO

Este projeto se propõe a analisar o Ácido Glicólico da empresa Principia. Este ácido tem ação hidratante e promove a renovação celular. As análises têm como base o uso do autor e o site oficial da marca.

Chegou-se à conclusão de que produto é bem aceito em pele oleosa e de fácil utilização, cumprindo com o que foi prometido em sua descrição.

2. SUMÁRIO

1.	I	RESUMO	2
2.		SUMÁRIO	3
3.	1	INTRODUÇÃO	4
4.	(O PROJETO	5
	4.1	Detalhes do produto ou serviço	5
	4.2	Tabela de Análise	8
	4.3	Relatório	9
	4.4	Evidências	9
	4.5	Onde encontrar	10
5.		CONCLUSÃO	11
6.	ļ	REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS	12

3. INTRODUÇÃO

Este projeto irá analisar o produto nos seguintes aspectos: Usabilidade, matéria prima, performance, design e durabilidade. E tem por objetivo trazer ao leitor se o produto é eficaz, bem como a experiência em peles mistas e oleosas.

4. O PROJETO

4.1 Detalhes do produto ou serviço

Nome do produto ou serviço:	Ácido glicólico com composto de aminoácidos		
Fabricante:	Principia		
Tempo de uso:	3 meses		
Outros detalhes relevantes	Indicações:		
sobre o produto:	Principais		
	Clarear manchas escuras		
	Diminuir cravos e espinhas		
	Proporcionar maciez		
	Reduzir e uniformizar a pigmentação		
	Suavizar rugas e linhas finas		
	Complementares		
	Melhorar o viço		
	Promover hidratação		
	Reduzir tamanho dos poros		
	Tipos de pele		
	• Seca		
	Mista		
	Normal		
	Sensível		
	Eficácia:		
	Estudo de Eficácia Percebida: participantes que,		
	após 30 dias de uso, notaram melhora em		

- maciez > 100%
- viço > 100%
- hidratação > 100%
- tonalidade > 95%
- rugas > 95%
- linhas finas > 95%
- tamanho dos poros > 90%
- manchas > 90%
- melasma > 90%

Estudo de Comedogenicidade e Acnegenicidade: em 30 dias de uso

- a) participantes que apresentaram diminuição de
 - pápulas > 100%
 - pústulas > 91%
 - comedões > 100%
- b) redução na quantidade média por participante de
 - pápulas > 100%
 - pústulas > 94%
 - comedões > 47%

Avaliação quantitativa por Análise de Imagem da Rugosidade na Região Periorbital: redução do comprimento das rugas de

- 15 dias > 8%
- 60 dias > 16%

Estudo de Eficácia Instrumental por Cutometria: variação, após 30 dias de uso, dos parâmetros

- R0 > 14% > maciez e hidratação
- R5 > 26% > firmeza

• R7 > 33% > elasticidade

Estudo de Eficácia Instrumental por Corneometria Cinética: aumento do indicador de hidratação após

- 1 hora > 42%
- 15 dias > 44%

Avaliação de Irritabilidade Primária, Acumulada e Sensibilização Cutânea: o produto não causou irritação em nenhum dos participantes, sendo considerado seguro para uso tópico, suportando desta forma o termo "dermatologicamente testado".

Ingredientes ativos:

ÁCIDO GLICÓLICO

Derivado da cana de açúcar, é um alfa hidroxiácido de pequeno tamanho molecular que penetra na pele e estimula sua renovação celular, acelerando o processo de regeneração natural, promovendo uma esfoliação química, reduzindo o acúmulo de células mortas e ajudando a manter os poros livres.

PRODEW 600

Este complexo de aminoácidos, com composição similar à presente naturalmente na pele, reduz a perda de água transdermal e aumenta a retenção de líquidos no estrato córneo, promovendo sua hidratação e reduzindo linhas de expressão.

Modo de uso:
 Aplique em noites alternadas por uma semana, depois todas as noites Use antes de cremes, protetor solar e maquiagem
Deixe o rosto limpo e seco
 Sem encostar a cânula da pele, dispense
algumas gotas nos dedos ou diretamente na face
Espalhe suavemente pelo rosto, evitando a área dos olhos

4.2 Tabela de Análise

Característica	Sua percepção	Referência	da	evidência
		[caso tenha]		
Usabilidade:	O produto é um líquido transparente e possui viscosidade alta, o que impede que escorra para áreas em que não deve ser aplicado. Tem secagem rápida e não deixa a pele com aspecto pegajoso ou oleoso. É necessário associar seu uso com outro produto hidratante mais emoliente ao utilizar protetor solar para pele oleosa após aplicação. Por deixar a pele seca, o protetor solar esfarela com facilidade.			

Matéria prima:	Apesar de ser um ácido, não existe	
	a sensação de queima da pele ou	
	de danos. É possível observar que	
	se trata de um produto com matéria	
	prima de qualidade.	
Performance:	Reduz linhas finas ao manter a	
	hidratação na pele com mais	
	eficiência.	
	O resultado pode ser observado	
	após uma semana de uso.	
Design:	O produto apresenta um frasco de	Imagem 1
	cor escura com 30 ml e conta-	
	gotas. O rótulo é simples e em	
	gotas. O rótulo é simples e em cores neutras, as informações são	
Durabilidade:	cores neutras, as informações são claras e objetivas.	
Durabilidade:	cores neutras, as informações são	

4.3 Relatório

Com 3 meses de uso diário é perceptível a melhora do aspecto da pele com o produto. A redução de linhas finas, hidratação e homogeneização da pele são visíveis.

É um produto de fácil aplicação, não é desconfortável e pode ser utilizado em qualquer hora do dia. Vale a pena frisar a atenção em seu uso com protetores solares para peles oleosas, estes protetores têm a proposta de possuir menos óleo e podem esfarelar na pele que foi hidratada apenas com o ácido glicólico.

É um produto que funciona bem em peles oleosas e mistas, colaborando no controle de oleosidade.

É um produto fácil de encontrar e seu preço o torna muito competitivo se comparado aos concorrentes.

4.4 Evidências



Imagem 1: ÁCIDO GLICÓLICO

4.5 Onde encontrar

É possível encontrar este produto em farmácias, nos principais e-commerces ou no site oficial da Principia: ÁCIDO GLICÓLICO - Sérum 9,8% glicólico / 4% aminoácidos - PRINCIPIA.

5. CONCLUSÃO

O produto cumpre o que promete e tem um bom custo x benefício. A experiência em pele oleosa é boa, bem como sua durabilidade. Seu modo de uso é simples, o que torna fácil o inserir em uma rotina de cuidados com a pele.

6. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ÁCIDO GLICÓLICO. **Principia**, 2024. Disponível em:

https://www.principiaskin.com/produtos/acido-glicolico/serum-renovador-10-acido-glicolico-4-aminoacidos-prodew-600.html. Acesso em: 09, dezembro e 2024.