

# GREENSIL

## MATIFICANTE



BALANÇO

GREENSIL

FITOBIOATIVO

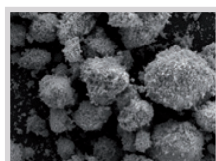
### > AÇÕES

- Absorve oleosidade
- Matifica
- Absorve suor e reduz mal cheiro
- Amacia e suaviza, garantindo toque sedoso à pele

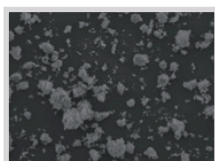
### COMPOSIÇÃO:

**Sílica Hidratada:** min. 87%

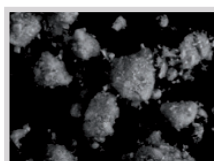
**Granulometria:** < 15 microns ou < 10 microns



Óxido de Zinco x 170



GREENSIL x 170



GREENSIL x 230

### ORIGEM

Bamboo  
*Bambusa arundinacea*  
(Pith)

Originário de florestas montanhosas da Índia.



### > MECANISMO DE AÇÃO

Este pó extremamente fino, composto de partículas porosas, é 60% mais micronizado do que o óxido de zinco. Absorve a hipersecreção sebácea e o suor. Matifica áreas brilhantes e seca o suor.

### > BENEFÍCIOS COSMÉTICOS

- Pele menos oleosa, brilhante e matificada, permitindo melhor absorção de maquiagem.
- O suor é absorvido, deixando a pele seca e sem cheiro.

### > USOS COSMÉTICOS

- ▶ **Produtos para cuidados da pele oleosa e com tendência acneica**
- ▶ **Maquiagem**
- ▶ **Suporte de perfume**
- ▶ **Desodorantes e antiperspirantes**
- ▶ **Talco para o corpo**
- ▶ **Produtos para os pés**
- ▶ **Pasta de dentes**

### > PROCESSO CIENTÍFICO

A hipersecreção do sebo deixa a pele brilhante, enquanto a hipersecreção do suor resulta na superprodução de líquido contendo lipídios que são rapidamente decompostos pelas bactérias da pele em ácidos graxos de cheiro desagradável.

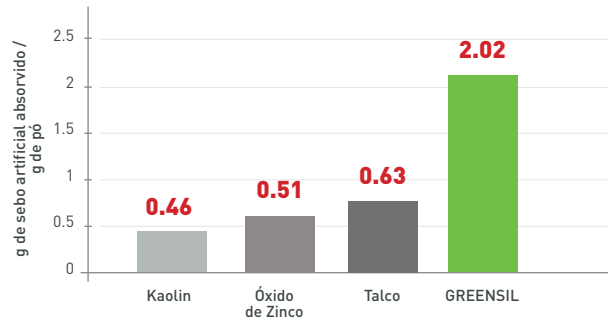
O uso de um pó extremamente fino, com alta capacidade de absorção, seca estes líquidos viscosos e reduz o desconforto acompanhante.

> PROVA DE EFICÁCIA



ABSORÇÃO ARTIFICIAL DE OLEOSIDADE

- GREENSIL pode absorver **200%** de seu peso em sebo



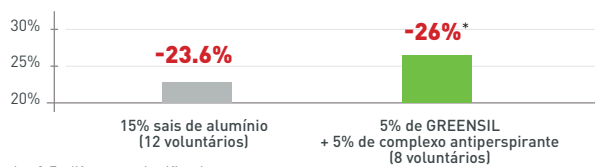
> PROVA DE EFICÁCIA



EFEITO ANTIPERSPIRANTE VS PLACEBO

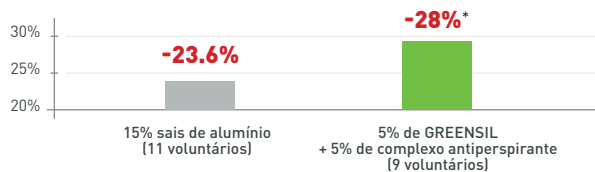
- GREENSIL é mais eficaz que sais de alumínio

> **10%** mais efetivo após 4h



\*p<0.5: diferença significativa

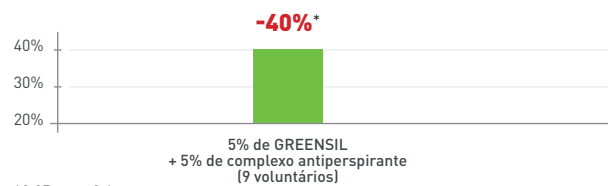
> **+17%** mais efetivo após 24h



\*0.05 < p < 0.1

REDUÇÃO DO CHEIRO

- GREENSIL reduz o cheiro em **+40%** após 4h



\*0.05 < p < 0.1

FORMULAÇÃO

Concentração de uso: 0.5 - 5%

Precauções:

Use em qualquer momento em preparações e emulsões frias. GREENSIL pode ser aquecido. Agentes gelificantes resistentes a eletrólitos devem ser usados. Dá uma cor branca e géis opacos.

DADOS TÉCNICOS

Características

Organolépticas Aparência: pó fino  
Cor: branca

Armazenamento

Manter em local escuro, na embalagem original, a temperatura ambiente, entre 15 e 25 ° C.

Testes de tolerância

- Irritação ocular (pura): irritante
- Irritação da pele (pura): muito boa compatibilidade com a pele

Nome INCI: Powder / Bambusa arundinacea Stem Extract

Conservante: Nenhum

Autorizado:

Importante: As informações contidas neste documento são o resultado de estudos e interpretações baseadas, em parte, em dados científicos publicados ou geralmente aceitos. Eles são fornecidos para fins informativos em termos de possíveis aplicações finais e não podem ser consideradas instruções de uso. Não aceitamos responsabilidade sobre fórmulas comercializadas contendo um ou mais dos nossos produtos. Compositores devem tomar todas as precauções necessárias e garantir que todas as formalidades legais e administrativas tenham sido cumpridas.

Setembro 2018



Av. Gentil de Moura, 194  
CEP 04278 080 - Ipiranga - São Paulo - SP - Tel.: 55 11 5061-5282  
mapric@mapric.com.br - www.mapric.com.br

