

ARGILA VERDE

Nome científico: N/A

Sinonímia Científica: N/A

Nome popular: Argila Verde

Família: N/A

Parte Utilizada: N/A

Composição Química: É rica em magnésio, cálcio, potássio, manganês, fósforo, zinco, alumínio, silicone, cobre, selênio, cobalto e molibdênio.

Formula molecular: N/A

Peso molecular: N/A

CAS: N/A

DCB: N/A

DCI: N/A

As argilas são ativos minerais, compostos por partículas extremamente finas de silicatos e metais diversos, têm como origem as rochas sedimentares (feldspáticas) que ao longo de milhões de anos e sob os efeitos dos processos climáticos se desmancham em um vale, chegando até um rio ou lago.

A argila verde deve sua coloração à presença de Óxido de Ferro, que atua em sinergia com os outros minerais presentes.

Indicações e Ação Farmacológica

Tem efeitos absorvente, antiedematogênico, secativo, emoliente, anti-séptico, bactericida, analgésico, cicatrizante, anti-acne, adstringente, contra infiltração na pele,

Vendas

(19) 3429 1199
Estrada Vicente Bellini, 175

vendas@florien.com.br
www.florien.com.br

esfoliante suave, desintoxicante, regulador de sebo da pele e eliminação de toxinas. Própria para pele oleosa e acnéica.

Fonte de maior diversidade dos oligoelementos. Indicada para peles normais e oleosas, pois regula a produção sebácea, excelente no tratamento facial e corporal. Antioxidante, tem ação tonificante, adstringente e estimulante.

Toxicidade/Contraindicações

Não há relatos nas literaturas consultadas.

Dosagem e Modo de Usar

Uso externo:

Shampoos: 2 a 5%;

Loções Corporais e Faciais: 1 a 3%;

Crems Corporais e Faciais: 2 a 5%;

Máscaras: 10 a 40%.

Referências Bibliográficas

COELHO, A. C. V.; DE SSANTOS, P.; DE SSANTOS, H. **Argilas especiais: o que são caracterização e propriedades**. Química Nova, v. 30, n. 1, p. 146, 2007.

BARROS, R. M. et al. **Esfoliante facial à base de argila e avaliação da eficácia por métodos histológicos e bioquímicos**. Educação, ciência e saúde, v. 2, n. 2, p. 20, 2015.

JUNIOR, A.F.; MACEDO, S. F. **A eficácia da argila nos tratamentos faciais.** Revista Brasileira de Estética, v. 3, n. 4, 2016.

Vendas

(19) 3429 1199
Estrada Vicente Bellini, 175

vendas@florien.com.br
www.florien.com.br