



Crema facial de Óleo de Oliveira BIO 50 ml

SKU: 032060124

Descripción

O Crema facial de Óleo de Oliveira de Drasanvi está indicado para peles secas e desvitalizadas, graças à sua formulação, rica em Óleo de Oliveira Virgem e óleos essenciais quimiotipados de Tangerina e Lavanda, conseguimos acalmar, nutrir e abrandar os radicais livres. O seu aroma cítrico nos envolve com serenidade e calma. **Indicado para peles secas e desvitalizadas Calmante, nutritivo, antioxidante**

INCI

Aloe barbadensis Leaf Extract*, Aqua (Water), Cetearyl Alcohol, Glycerin, Glyceryl Stearate, *Olea europaea* (Olive) Fruit Oil*, *Oryza sativa* (Rice) Starch, *Argania spinosa* (Argan) Kernel Oil*, *Olea europaea* (Olive) Oil Unsaponifiables, *Citrus reticulata* Peel Oil*, Glycine Soja (Soybean) Oil, *Lavandula hybrida* Herb Oil*, Cellulose Gum, Potassium Palmitoyl Hydrolyzed Wheat Protein, Benzyl Alcohol, Sodium PCA, Salicylic Acid, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Sodium Hydroxide, Tocopherol, Citric Acid, Beta-Sitosterol, Sorbic Acid, Squalene, Limonene, Linalool. ***Ingrediente procedente de Agricultura Ecológica. 58,229 % do total dos ingredientes procede da Agricultura Ecológica. 98,878% do total é de origem natural. COSMOS ORGANIC certificado por Ecocert Greenlife de acordo com o padrão COSMOS (disponível em <http://COSMOS.ecocert.com>)**

Modo de uso

Depois de limpar a pele, com a mousse desmaquilhante de Oliveira, aplique uma pequena quantidade no rosto e pescoço, usando uma massagem suave e ascendente. Aplicar de manhã e à noite. Aconselha-se a completar o tratamento facial com o sérum da mesma linha.

Presentación

Embalagem de 50 ml (1,69 fl oz)

Tabla cosmética

Óleo de Oliveira Virgem, óleo de Argan, óleo essencial quimiotipado de Tangerina, óleo essencial quimiotipado de Lavanda, extrato de Aloe vera, óleo vegetal de Argan, óleo vegetal de Oliveira.

Advertencias

Uso tópico. Uso destinado exclusivamente à higiene.

Información extra

Informação técnica: A.E. Tangerina (*Citrus reticulata*) A.E. Lavanda (*Lavandula hybrida*)

) Quimiotipo: limoneno, ?-terpineno Quimiotipo: linalol, acetato de linalilo Origem: Itália

Origem: França Extração: expressão

Extração: destilação a vapor

de águaParte destilada: casca

Parte destilada: sumidade florida

Información sobre alérgenos

Sin alérgenos

Certificaciones

