



Champú de Oliva BIO 500 ml

SKU: 032060121

Descripción

El Champú de Oliva de Drasanvi está indicado para los cabellos secos y sensibilizados. Gracias a su formulación, rica en Oliva y aceites esenciales quimiotipados de Mandarina y Lavandín, nos proporciona un efecto nutritivo, calmante y fortalecedor de la fibra capilar, dejándonos un cabello hidratado y reparado sin apelmazar. Máxima vitalidad. Su aroma dulce y afrutado nos aportará calma y serenidad. Indicado para cabellos secos y quebradizos Nutre, repara

INCI

Aqua (Water), *Aloe barbadensis* Leaf Extract*, Sodium Lauryl Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Disodium Cocoamphodiacetate, Glycerin, *Olea europaea* (Olive) Leaf Extract*, *Citrus reticulata* Peel Oil*, *Lavandula hybrida* Herb Oil*, Benzyl Alcohol , Propanediol, Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride, Salicylic Acid, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Citric Acid, Sorbic Acid , Limonene, Linalool.***Ingrediente procedente de la Agricultura EcológicaEl 35,369 % del total de los ingredientes procede de la Agricultura Ecológica.97,125% del total es de origen natural COSMOS ORGANIC certificado por Ecocert Greenlife según el estándar COSMOS (disponible en [http:// COSMOS.ecocert.com](http://COSMOS.ecocert.com))**

Modo de uso

Aplicar una pequeña cantidad sobre el cabello previamente humedecido, masajear y seguidamente aclarar con abundante agua tibia. Repetir la operación si fuese necesario.

Presentación

Envase de 500 ml (16,9 fl oz)

Tabla cosmética

Extracto de oliva virgen, Aceite esencial quimiotipado de Lavandín, Aceite esencial quimiotipado de Mandarina Roja, Extracto de Aloe vera.

Advertencias

Uso tópico.Producto destinado exclusivamente a la higiene .

Información extra

Información técnica:A.E. Mandarina (*Citrus reticulata*) A.E. Lavandín (*Lavandula hybrida*)
)Quimiotipo: limoneno, ?-terpineno Quimiotipo: linalol, acetato linaliloOrigen:

Italia

Origen: Francia Extracción: expresión

Extracción: destilación vapor de agua Parte destilada: corteza
sumidad florida

Parte destilada:

Información sobre alérgenos

Sin alérgenos

Certificaciones

