



# Loción corporal de Cáñamo BIO 300 ml

SKU: 032060107 EAN13: 8436044516856

## Descripción

La Loción corporal de Cáñamo de Drasanvi está indicada para todo tipo de pieles. Gracias a su formulación, rica en aceite de Cáñamo extraído de las semillas del Cannabis Sativa, y la presencia del aceite esencial de Ylang Ylang quimiotipado, te hidratará a la vez que te envolverá en un dulce y amaderado aroma. Indicada para todo tipo de pieles.

## INCI

---

Aqua (Water), *Aloe barbadensis* Leaf Extract\*, Cetearyl Alcohol, Glycerin, Coco-Caprylate/Caprata, Glyceryl Stearate, *Prunus amygdalus dulcis* (Sweet Almond) Oil\*, *Oryza sativa* (Rice) Starch, Potassium Palmitoyl Hydrolyzed Wheat Protein, *Cannabis sativa* Seed Extract\*, *Cananga odorata* Flower Oil\*, Glycine Soja (Soybean) Oil, Benzyl Alcohol, Cellulose Gum, Salicylic Acid, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Sodium Hydroxide, Citric Acid, Sorbic Acid, Tocopherol, Beta-Sitosterol, Squalene, Benzyl Benzoate, Benzyl Salicylate, Farnesol, Geraniol, Isoeugenol, Linalool, Eugenol

**\*Ingrediente procedente de la Agricultura Ecológica.El 27,32% del total de los ingredientes procede de la Agricultura Ecológica.98,94% del total es de origen natural.**

**COSMOS ORGANIC certificado por Ecocert Greenlife según el estándar COSMOS (disponible en <http://COSMOS.ecocert.com>)**

## Modo de uso

---

Aplicar la cantidad necesaria en la piel limpia y seca, masajeando hasta completa absorción.

## Presentación

---

Envase de 300 ml (10,14 fl oz)

## Tabla cosmética

---

Extracto de Aloe Vera, aceite vegetal de Cáñamo, aceite vegetal de Almendras dulces, aceite esencial quimiotipado de Ylang Ylang.

## Advertencias

---

Uso tópico.Uso destinado exclusivamente a la higiene.

## Información extra

---

**Información técnica:**A.E. de Ylang ylang (*Cananga odorata*)Quimiotipo: D-germacreno,

farnesenoOrigen: EgiptoExtracción: destilación por arrastre de vapor de aguaParte destilada: hoja

## Información sobre alérgenos

---

Sin alérgenos

## Certificaciones

---

