

# Fleurance Nature: Kineski balzam, 30ml

**Brend:** Fleurance Nature  
**Raspoloživost:** Na zalihama



**Cijena: 15.00**

**Cijena bez PDV-a: 12.00**

## Short Description

### ZA OPUŠTANJE MIŠIĆA

Formuliran je na 100% prirodnoj bazi ulja kokosa i koštica marelice, shea maslaca i pčelinjeg voska.

8 organskih eteričnih ulja: paprena metvica, eukaliptus globulus, niaouli, klinčić, đumbir, timijan, cimet i ylang ylang

## Opis

Kineski balzam:

Potiče opuštanje mišića zahvaljujući 8 organskih eteričnih ulja: paprena metvica, eukaliptus globulus, niaouli, klinčić, đumbir, timijan, cimet i ylang ylang.

Formuliran je na 100% prirodnoj bazi ulja kokosa i koštica marelice, shea maslaca i pčelinjeg voska.

Omogućuje lokalno nanošenje na dijelove tijela za opuštanje svojom podatnom i ugodnom teksturom.

Primjena:

Nanesite lokalno na dijelove tijela za opuštanje, 1 do 2 puta dnevno.

Može se koristiti i kao balzam za prsa.

Operite ruke nakon svake upotrebe.

Mjere opreza pri uporabi:

Izbjegavajte kontakt s licem, očima, sluznicom ili ranama.

U slučaju kontakta isprati s puno vode.

Ne preporučuje se djeci mlađoj od 18 godina.

Ne preporučuje se trudnicama i dojiljama, osobama s epilepsijom, astmom, alergijama ili poviješću napadaja.

Ne izlažite mjesto nanošenja suncu.

Vrste proizvoda: Kreme za njegu tijela

Tipovi kože: Svi tipovi kože

Marka: Fleurance Nature

Certifikati: Cosmebio, ECOCERT

Sastojci (INCI)

Cocos Nucifera (kokosovo) ulje [1] Butyrospermum Parkii (shea) maslac [1] Cera Alba (bijeli pčelinji vosak) ekstrakt [1] Olus ulje (biljno) D-kamfor hidrogenirano biljno ulje Mentha piperita (paprena metvica) ulje [1] Ulje lista eukaliptusa Globulosa [1] Prunus Armeniaca (marelica) ulje koštica [1] Euphorbia Cerifera (Candelilla) vosak Melaleuca Viridiflora ulje lista [1] Eugenia Caryophyllus (klinčić) ulje pupoljka [1] thymus satureioides ulje [1] Zingiber Officinale (đumbir) ulje korijena [1] ] Cinnamomum Zeylanicum kore ulja [1] Cananga odorata (ylang ylang) ulje cvijeta [1] tokoferolbenzil benzoat cinamil alkohollimonen eugenol cimet linalool geraniolcital