

SESDERMA ESTRYSES emulsja na rozstępy 2 x 200 ml

Cena: 135,79 zł



Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	200 ml +200 ml
Postać	Emulsja
Producent	SESDERMA SP. Z O.O.
Rejestracja	kosmetyk

Opis produktu

SESDERMA ESTRYSES emulsja na rozstępy 2 x 200 ml

Emulsja na rozstępy Sesderma z linii Estryses to dermokosmetyk zawierający kompleks składników silnie nawilżających skórę oraz pobudzających syntezę kolagenu.

Działanie

Wyjątkowa formuła emulsji zawiera m.in. kwas glikolowy, liposomową witaminę C, madekasozyd, krzem organiczny liposomowy, wyciąg z cebuli, wyciąg ze skrzypu polnego i wąkroty azjatyckiej. Składniki aktywne ujędrniają zwiótną skórę oraz zwiększają jej elastyczność i wytrzymałość.

Emulsja Estryses została opracowana w celu zapobiegania, zwalczania i usuwania rozstępów powstałych na skutek ciąży, otyłości, odchudzania lub przyrostu masy ciała u osób aktywnych fizycznie.

Zastosowanie

Zapobieganie rozstępom i redukcja rozstępów różnego pochodzenia.
Dermokosmetyk odpowiedni dla wszystkich rodzajów skóry.

Sposób użycia

Wmasuj emulsję Estryses w czystą, osuszoną skórę aż do całkowitego wchłonięcia.
Stosuj rano i wieczorem.

Składniki (INCI)

Aqua, Cetearyl Alcohol, Propylene Glycol, Paraffinum Liquidum, Cyclopentasiloxane, Glycolic Acid (kwas glikolowy), Prunus Amygdalus Dulcis Oil (olej ze słodkich migdałów), Glycerin, Glyceryl Stearate, Cetyl Alcohol, Caprylic/Capric Triglyceride, Butyrospermum Parkii Butter Extract (masło shea), Rosa Canina Fruit Oil (olej różany), Ascorbyl Glucoside (witamina C), Equisetum Arvense Extract (ekstrakt z liści skrzypu polnego), Allium Cepa Bulb Extract (ekstrakt z cebuli), Methylsilanol Mannuronate, Madecassoside (madekasozyd), Centella Asiatica Extract (ekstrakt z wąkroty azjatyckiej), Peg-75 Stearate, Cyclohexasiloxane, Xanthan Gum, Lecithin, Tocopheryl Acetate,

Theobroma Cacao Seed Butter (masło z nasion kakaowca), Alcohol, Steareth-20, Ceteth-20, Ammonium Hydroxide, Sodium Hydroxide, Polysorbate 20, Dimethiconol, Dimethicone Crosspolymer, Disodium Edta, Sodium Cholate, Sodium Chloride, Tocopherol, Ascorbyl Palmitate, Glyceryl Oleate, Citric Acid, Phenoxyethanol, Ethylparaben, Methylparaben, O-Cymen-5-0l, Potassium Sorbate, Propylparaben, Butylparaben, Sorbic Acid, Parfum.