

## DERMENA MAMA Nawilżający balsam do ciała 200 ml

Cena: 39,36 pln



### Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	200 ml
Postać	balsam
Producent/ Dystrybutor	PHARMENA S.A.
Rejestracja	Kosmetyk
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

### Opis produktu

Nawilżający balsam z serii Dermena Mama został stworzony z myślą o potrzebach skóry kobiet, które spodziewają się dziecka lub są po porodzie. W tym okresie jest ona bardzo wrażliwa i delikatna, dlatego wymaga specjalnej pielęgnacji. Opracowana receptura o dwukierunkowym działaniu nawilża oraz łagodzi skórę, a jednocześnie wzmacnia ją i chroni. W czasie ciąży zmniejsza dyskomfort napięcia skóry związany z powiększającym się brzuszkiem, a także pomaga zapobiegać rozstępom. Po porodzie przyspiesza regenerację naskórka oraz zwiększa jego elastyczność i sprężystość, pozwalając tym samym odzyskać jędrność. Regularne stosowanie kosmetyku ma pozytywny wpływ na wygląd i stan skóry. Balsam ma delikatny zapach i lekką formułę, która łatwo się rozprowadza. Codzienna pielęgnacja z jego zastosowaniem staje się prawdziwą przyjemnością. **Zastosowanie** Codzienna pielęgnacja skóry, także wrażliwej w czasie ciąży i karmienia piersią. **Sposób użycia** Nawilżający balsam Dermena mama stosuj co najmniej 2 razy dziennie: rano i wieczorem lub w zależności od potrzeb. Nanieś na skórę cienką warstwę produktu i wmasuj okrężnymi ruchami, szczególną uwagę zwracając na miejsca wymagające ujędrnienia (uda, pośladki, brzuch). Uwaga! W czasie ciąży należy unikać intensywnego masażu brzucha, jego uciskania i rozciągania skóry. **Składniki** Aqua, Propylheptyl Caprylate, Dicaprylyl Carbonate, Glycerin (gliceryna), Isopropyl Palmitate, Glyceryl Stearate Citrate, Butyrospermum Parkii Butter (masło shea), Cetearyl Alcohol, 1,2-Hexanediol, Glyceryl Stearates, Cera Alba, Dimethicone, Tocopheryl Acetate (witamina E), Methyl Niacinamide Chloride (witamina PP), Allantoin (alantoina), Sodium Acrylate/Sodium Acrylodimethyl Taurate Copolymer, Isohexadecane, Parfume, Polysorbate 80, Xanthan Gum, Disodium EDTA, Sorbitan Oleate, Tocopherol, Lecithin, Ascorbyl Palmitate, Glyceryl Stearate, Glyceryl Oleate, Citric Acid.