

# EMOLIUM INTENSIVE krem specjalny od 1. miesiąca życia, 75 ml

cena: 34,49 PLN



## Opis słownikowy

Postać	krem
Producent	NEPENTES
Rodzaj rejestracji	dermokosmetyk
Zastosowanie	pielęgnacja skóry dziecka, pielęgnacja skóry: wrażliwej, suchej

## Opis produktu

Krem odbudowuje barierę naskórkową, przywracając jej naturalną funkcję ochronną. Koi i łagodzi podrażnienia, zaczerwienienia i pieczenie. Redukuje uczucie świądu. Wiąże wodę w naskórku, wyraźnie nawilża i uzupełnia niedobory lipidów. Niweluje szorstkość i nadmierne łuszczenie. Zawiera fosfolipidy oleju z ogórecznika, które poprawiają odporność skóry na podrażnienia. Mocznik wraz z hialuronianem sodu długotrwale poprawiają nawilżenie skóry, zmiękczają i uelastyczniają naskórek. Produkty hypoalergiczny, przebadany dermatologicznie. Rekomendowany przez Polskie Towarzystwo Pediatryczne

## EMOLIUM INTENSIVE krem specjalny od 1. miesiąca życia - wskazania:

pielęgnacja skóry suchej, podrażnionej, skłonnej do alergii

## EMOLIUM INTENSIVE krem specjalny od 1. miesiąca życia - sposób użycia:

nanieść cienką warstwę kremu na dokładnie oczyszczoną skórę twarzy, omijając okolice oczu. Najlepsze efekty osiąga się, stosując preparat minimum dwa razy dziennie

## EMOLIUM INTENSIVE krem specjalny od 1. miesiąca życia - główne składniki:

biomimetyczne oleje: macadamia i masło shea, mocznik, hialuronian sodu, trójglicerydy oleju z kukurydzy, fosfolipidy oleju z ogórecznika

## EMOLIUM INTENSIVE krem specjalny od 1. miesiąca życia - skład:

Aqua, Paraffinum Liquidum, Butyrospermum Parkii Butter, Hydroxyethyl Urea, Cetyl PEG/PPG-10/1 Dimethicone, Glycerin, Isopropyl Palmitate, Macadamia Integrifolia Seed Oil, Methylpropanediol, Oxidized Corn Oil, Paraffin, Cera Microcristallina, Hydrogenated Castor Oil, Sodium Borageamidopropyl PG-Dimonium Chloride Phosphate, Butylene Glycol, Aluminum/Magnesium Hydroxide Stearate, Sodium

Hyaluronate, Allantoin, Lactic Acid, Magnesium Sulfate, Phenoxyethanol, Butylparaben, Propylparaben, Ethylparaben, Methylparaben, Sodium Chloride, Disodium EDTA, PEG-8, Tocopherol, Ascorbic Acid, Ascorbyl Palmitate, Citric Acid, Pentaerythrityl Tetra-Di-T-Butyl Hydroxyhydrocinnamate