

MUSTELA BEBE Krem do twarzy 40ml

Cena: 26,99 PLN



Opis słownikowy

Producent	LABORATOIRES EXPANSCIENCE
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

Opis produktu

Mustela Hydra Bebe krem do twarzy

Nawilżający krem do twarzy dla dzieci i niemowląt, przeznaczony do stosowania od pierwszych dni życia (1).

Składniki/Substancje aktywne:

- Avocado Perseose, chroniony patentem naturalny składnik aktywny: wzmacnia barierę skórą, nawilża i chroni bogactwo komórkowe skóry
- Olejek jojoba: nawilża
- Witamina E: chroni skórę przed czynnikami zewnętrznymi, zapewniając jej elastyczność i miękkość
- Masło shea: zmiękcza i chroni naskórek przed szkodliwymi czynnikami zewnętrznymi

86% składników pochodzenia naturalnego

SKŁAD: AQUA/WATER/EAU, GLYCERYL STEARATE, HYDROGENATED COCO-GLYCERIDES, PETROLATUM, CYCLOPENTASILOXANE, CETYL PALMITATE, LAURETH-23, 1,2-HEXANEDIOL, CETEARETH-20, PRUNUS AMYGDALUS DULCIS (SWEET ALMOND) OIL, SIMMONDSIA CHINENSIS (JOJOBA) SEED OIL, BUTYROSPERMUM PARKII (SHEA) BUTTER, CARBOMER, DIMETHICONOL, GLYCERYL CAPRYLATE, CETEARETH-12, CETEARYL ALCOHOL, PARFUM (FRAGRANCE), SODIUM HYDROXIDE, TOCOPHERYL ACETATE, XANTHAN GUM, TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE, CITRIC ACID, PENTYLENE GLYCOL, PERSEA GRATISSIMA (AVOCADO) FRUIT EXTRACT.

Sposób użycia:

Nakładaj krem nawilżający do twarzy dla niemowląt i dzieci rano i wieczorem.

PRZYJEMNOŚĆ STOSOWANIA

- Płynna i kremowa konsystencja, idealna do pielęgnacji twarzy.
- Pozostawia na skórze wyjątkowy zapach.

Przeznaczenie:

- Natychmiastowo i długotrwale nawilża.
- Wzmacnia barierę skórną i nadaje skórze jedwabistość, gładkość i miękkość.
- Chroni bogactwo komórkowe skóry noworodka (1), niemowlęcia i dziecka.

Bezpieczeństwo gwarantowane od pierwszych dni życia:

Przetestowany pod kontrolą dermatologów i pediatrów.

Wysoka tolerancja.

Hipoalergiczny – formuła opracowana w celu zminimalizowania ryzyka wystąpienia reakcji alergicznych

0% parabenów, ftalanów, fenoksyetanolu*.

(1) Włączając wcześniaki poza oddziałem neonatologii.

Uwaga! Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.