

e-FIORE TRELE MORELE Krem z cynkiem dla dzieci i niemowląt na odparzenia od 1-go dnia życia 100 ml

Cena: 31,18 pln



Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	100 ml
Postać	krem
Producent/ Dystrybutor	e-FIORE Polska
Rejestracja	Kosmetyk
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Wyjątkowa seria dla dzieci i niemowląt TRELE MORELE dla najmłodszych od 1-go dnia życia - delikatna, oparta naturalnych surowcach roślinnych. Wyjątkowo delikatny KREM DLA DZIECI I NIEMOWLĄT od 1-go dnia życia, w okolicie pod pieluszkowe stworzony na bazie olejków oraz masła shea pochodzenia organicznego. Krem zawiera cynk, który tworzy barierę ochronną dla wilgoci, ma działanie łagodzące podrażnienia i przeciwzapalne. W recepturze zostały zawarte również cenne, odżywcze oleje roślinne: z pestek moreli, arganowy, lniany a także nawilżający aloes oraz kojący panthenol. Krem jest przyjemny w dotyku, dobrze się rozprowadza, sprawia, że skóra maleństwa jest miękka w dotyku i gładka. Zabezpiecza wrażliwe miejsca skóry przed działaniem drażniącym mokrej pieluszki. Produkt o prostym, naturalnym, bezpiecznym składzie, idealny dla najmłodszych. Do codziennego stosowania.

CERTYFIKOWANE SKŁADNIKI ECOCERT/COSMOS SKŁADNIKI-Cynk-Olejek morelowy-Masło shea-Witamina E-Olej lniany-Olej arganowy-Aloes-Pantenol **Sposób użycia** Niewielką ilość kremu wmasować w oczyszczoną skórę miejsc pod pieluszkowych. Stosować tak często jak potrzeba, najlepiej do momentu aż skóra dziecka odzyska właściwy, zdrowy kolor. Składniki Aqua, Butyrospermum Parkii Butter, Zinc Oxide, Prunus Armeniaca Kernel Oil, Linum usitatissimum seed oil, Capric/Caprylic Triglyceride**, Glycerin**, Vitis Vinifera Seed Oil, Olea Europaea Husk Oil and Olea Europaea Fruit Oil, Sorbitol, Panthenol, Glyceryl Stearate Citrate**, Glyceryl Stearate SE**, Argania Spinosa Kernel Oil and Olus Oil, Orbignya Oleifera (Babassu) Seed Oil, Ricinus Communis Seed Oil, Cetyl Alcohol, Benzyl Alcohol, Xanthan Gum**, Aloe Barbadensis Leaf Juice, Tocopheryl Acetate, Lactic Acid, Aroma, Dehydroacetic Acid, Citric Acid, Limonene*, Benzyl Alcohol*
*naturalny składnik kompozycji zapachowej i oleju eterycznego**składnik ekologiczny pochodzenia organicznego*składnik eko pochodzenia organicznego