

Cudocell Max krem ochronno-regenerujący, 80 g



Cena: 14,19 zł

Opis słownikowy

Postać	Krem
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	CEL THER POLSKA SP. Z O.O.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Kosmetyk

Opis produktu

Cudocell Max Krem ochronno-regenerujący - 80 g

Cudocell Max Technologia DBC 80g

Ochronno-regenerujący komponent biopolimer DIBUSHIELD PRO-HEAL™ w codziennej pielęgnacji skóry malucha

SPECJALISTYCZNA PIELĘGNACJA SKÓRY DZIECKA

#skóradietka #traczaochronna #pielęgnacjaskóry #dziecko #nawilżenie #regeneracja #AZS #pielęgnujębokocham #pieluszkowezapalenieskóry #podrażnienia #zaczerwienia

Dla mam dbających o wrażliwą skórę swoich dzieci podczas codziennego rytuału pielęgnacyjnego. Szczególnie polecany do pielęgnacji skóry w AZS, pieluszkowym zapaleniu skóry, czy podrażnieniach skóry dziecka.

Pozwól, aby delikatna skóra Twojego maluszka była chroniona i prawidłowo pielęgnowana każdego dnia. Krem CUDOCCELL MAX zawiera aż 8 składników aktywnych do pielęgnacji skóry wrażliwej. Zawarty w otulającym kremie biopolimer DIBUSHEILD PRO-HEAL™ (DBC) pełni rolę tarczy ochronnej zabezpieczając oraz wspierając naturalną regenerację wrażliwej skóry Twojego dziecka poprzez tkankę ziarninującą oraz działanie glikoaminoglikanów. Tlenek cynku Wykazuje pielęgnacyjne działanie ściągające i tworzy barierę ochronną na skórze – delikatnie pielęgnując skórę maluszka w przypadku stanów zapalnych

Efekt dla skóry Twojego Dziecka:
Specjalistycznie zadbane skóra dziecka – gotowa na całuski.

Sposób użycia:

Cienką warstwę kremu nanieść na suchą i czystą skórę.

Skład:

Aqua (Water), Zinc Oxide, Olus Oil, Caprylic/Capric Triglyceride, Isopropyl Palmitate, Glycerin, Propylene Glycol, Polyglyceryl-3

Diisostearate, Lanolin, Cera Microcristallina, Hydrogenated Castor Oil, PEG-30 Dipolyhydroxystearate, Isostearic Acid, Beta Glucan, Panthenol, Allantoin, Linoleic Acid, Linolenic Acid, Tocopherol, Chitin Dibutanoate, Magnesium Sulfate, Hydroxyacetophenone, Polysorbate 20, Gluconolactone, Sodium Benzoate, Calcium Gluconate.

Dystrybutor: Przedsiębiorstwo Farmaceutyczne LEK-AM Sp. z o.o.