

SENI CARE Emulsja intensywnie nawilżająca zawierająca 4% mocznik 500 ml



Cena: 29,12 pln

Opis słownikowy

Dawka	-
Kraj produkcji	Polska
Opakowanie	500 ml
Postać	emulsja
Producent/ Dystrybutor	TORUŃSKIE ZAKŁ. MATERIAŁÓW OPATRUNKOWYCH S.A.
Rejestracja	Kosmetyk
Substancja czynna	-
Wysyłka zamówienia	w 24 h

Opis produktu

Charakterystyka Skóra wrażliwa, zwłaszcza skóra osób starszych lub używających środków chłonnych do nietrzymania moczu czy kału wymaga odpowiedniej pielęgnacji. Szczególnej uwagi wymagają te partie ciała, które narażone są na stały kontakt z czynnikami drażniącymi takimi jak mocz, kał, pot. Wyjątkowej ochrony potrzebują też miejsca, które najczęściej ulegają przesuszeniu i rogowaceniowi – łokcie, kolana i pięty. **Działanie** Emulsja nawilżająca Seni Care intensywnie zmiękcza wysuszony naskórek. Skutecznie go ujędrnia i wygładza. Polecana do codziennej pielęgnacji odwodnionej, wrażliwej i podrażnionej skóry, w tym u osób narażonych na skrajne przesuszenia z powodu długotrwałego unieruchomienia. Doskonale nawilża, łagodzi podrażnienia, poprawia kondycję skóry. Chroni skórę przed szkodliwym działaniem czynników zewnętrznych. Produkt wegański. **Składniki aktywne** 4% mocznika - poprawia nawilżenie i sprężystość skóry. Zmiękcza i natłuszcza zrogowaciałe komórki naskórka. Alantoina - odpowiada za utrzymanie prawidłowego nawilżenia naskórka, łagodzi podrażnienia i działa przeciwzapalnie. Przyspiesza gojenie się ran oraz pobudza regenerację naskórka. Arginina – łagodzi podrażnienia i przyspiesza proces gojenia się ran. Dogłębnie nawilża skórę. Biokompleks Iniany – działa odżywczo, wzmacnia barierę hydrolipidową naskórka i podwyższa odporność skóry na czynniki drażniące. Trehaloza - zapobiega utracie wody. Kwas mlekowy - wpływa na nawilżenie i nawodnienie skóry, utrzymując prawidłowy poziom wilgoci w naskórku. Skutecznie odbudowuje pH skóry i przywraca jej naturalny, fizjologiczny odczyn. Wykazuje działanie antybakteryjne. **Sposób użycia** 1. Nanieś emulsję na umytą i osuszoną skórę ciała. 2. Delikatnie rozprowadź i pozostaw do wchłonięcia.