

CETAPHIL PRO Itch Control emusja do mycia, 295 ml

cena: 45,99 PLN



Opis słownikowy

Postać	emulsja
Producent	GALDERMA
Rodzaj rejestracji	kosmetyk
Zastosowanie	oczyszczanie skóry atopowej, oczyszczanie skóry wrażliwej i suchej

Opis produktu

Emulsja do mycia CETAPHIL PRO Itch Control ma formułę micelną, dzięki czemu nie trzeba używać zbyt dużej ilości, aby aktywować jej działanie oczyszczające. W składzie kosmetyku nie ma środków drażniących, co zmniejsza ryzyko podrażnień i wystąpienia reakcji alergicznych. Jest przeznaczony dla każdego, kto zmaga się z problemami skórными. Jednak szczególnie poleca się go w pielęgnacji skóry dzieci, zwłaszcza z atopowym zapaleniem. Działanie emulsji jest łagodne, lecz skuteczne. Kosmetyk bardzo dobrze oczyszcza, zamykając zanieczyszczenia w części hydrofobowej miceli. Usuwa je zaś za pomocą drugiej, hydrofilowej, która przyciąga cząsteczki wody. Kosmetyk nawilża, łagodzi istniejące podrażnienia i świąd, np. spowodowany schorzeniami dermatologicznymi.

CETAPHIL PRO Itch Control emusja do mycia - wskazania:

skóra atopowa, sucha, wrażliwa; dla dzieci

CETAPHIL PRO Itch Control emusja do mycia - sposób użycia:

można stosować na dwa sposoby: wlewając do wody (np. w trakcie kąpieli małych dzieci) lub bezpośrednio nakładając na skórę. Wytworzoną pianę powinno się dokładnie spłukać wodą, zaś skórę delikatnie osuszyć.

CETAPHIL PRO Itch Control emusja do mycia - główne składniki:

- gliceryna, w połączeniu z PCA, dba o stałe nawodnienie i dogłębne nawilżenie skóry
- olej z nasion słonecznika, masło shea oraz ester witaminy E wspomagają regenerację i łagodzenie podrażnień, natłuszczają i zmniejszają istniejące uszkodzenia
- niacynamid i alantoina pełnią rolę pielęgnacyjną, łagodząc i kojąc podrażnienia, w tym świąd i inne nieprzyjemne objawy suchości

CETAPHIL PRO Itch Control emusja do mycia - skład:

Aqua, Butyrospermum Parkii Butter, Sodium Trideceth Sulfate, Helianthus Annuus Seed Oil, Glycerin, Sodium Lauroamphoacetate, Sodium Chloride, Cocamide Mea, Allantoin, Arginine, Caprylyl Glycol, Citric Acid, Disodium Edta, Guarhydroxypropyltrimonium Chloride, 1,2-Hexanediol, Niacinamide, Potassium Sorbate, Sodium Pca, Tocopheryl Acetate