

RadioCALM, emulsja w sprayu do skóry w trakcie terapii onkologicznej, 75 ml



Cena: 39,90 zł

Opis słownikowy

Cena jednostkowa	75 ml
Opakowanie	75 ml
Postać	emulsja w sprayu
Producent	VERCO
Rejestracja	kosmetyk

Opis produktu

Opis produktu

RadioCALM, emulsja w sprayu przeznaczona do pielęgnacji skóry w trakcie terapii onkologicznej. Potrójny mechanizm działania wzmacnia naturalne procesy obronne skóry:

- Ektoina: zapewnia optymalny poziom nawodnienia i natłuszczenia.
- Kwas hialuronowy: łagodzi podrażnienia skóry.
- Ceramidy: wykazują działanie naprawcze skóry.

Unikalny kompleks RadioCalm łagodzi podrażnioną skórę, zmniejszając nieprzyjemne uczucie gorąca i pieczenia, łagodzi rumień skóry powstały w wyniku naświetlania, chroni skórę przed niekorzystnym wpływem promieniowania jonizującego, wykazuje działanie naprawcze, chroni komórki przed wpływem wolnych rodników, mobilizuje skórę do regeneracji, działa protekcyjnie na naskórek. Emulsja intensywnie i długotrwale nawilża skórę, zapobiegając transepidermalnej utracie wody, uzupełnia ceramidy, zapewnia optymalne natłuszczenie, wzmacnia i odbudowuje płaszcz hydrolipidowy skóry.

Zastosowanie

Pielęgnacja skóry w trakcie terapii onkologicznej. Do stosowania w czasie radioterapii i po jej zakończeniu oraz dla osób przyjmujących chemioterapię.

Składniki

Aqua, Caprylic/Capric Triglyceride, Squalane, Dimethicone/Dimethicone Crosspolymer PEG-8 Stearate, Glyceryl Stearate, Moringa Oleifera Seed Oil (olej z nasion moringi olejodajnej), Cetearyl Alcohol, Sorbitan Oleate, Glucosyl Ceramide (ceramidy), Phospholipids, Cholesterol, Ectoin (ektoina), Sodium Hyaluronate (hialuronian sodu), Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Cross-polymer Trietfianolamine, Phenoxyetfianol, Ethylhexylglicerol, Tetrasodium Glutamate Diacetate.

Sposób użycia

- Do użytku zewnętrznego.
- Zaleca się stosowanie po każdym odbytym naświetlaniu.
- Emulsję należy aplikować na podrażnioną skórę kilka razy dziennie.

Dodatkowe informacje

- Nie stosować na podrażnioną skórę.
- Nie stosować w przypadku uczulenia na którykolwiek składnik produktu.