



apteka  
w sieci

# SVR TOPIALYSE BARRIERE Krem barierowy 50ml



Cena: 44,33 zł

## Opis słownikowy

Producent	LABORATOIRE SVR
Rejestracja	Kosmetyk

## Opis produktu

### Postać

Krem

### Opakowanie

Tubka 50ml

### Działanie

Krem barierowy **TOPIALYSE BARRIERE** pomaga chronić skórę przed szkodliwym działaniem czynników zewnętrznych, łagodzi podrażnienia, wykazuje działanie przeciwświądowe i naprawia uszkodzenia.

Składniki aktywne o działaniu przeciwświądowym:

- › **NNKT Omega 3, 6 i 9** - chronią, odbudowują i wzmacniają funkcje bariery skóry
- › **Peptyd regulujący** - pomaga regulować naturalne mechanizmy obronne,
- › **Kwa lukrecjowy** - wykazuje działanie kojące i łagodzące świąd

Składniki aktywne o działaniu naprawczym:

- › **Kwas hialuronowy o wysokiej masie cząsteczkowej** - tworzy barierę ochronną



Olej abisyński + kompleks fitosteroli - zapewnia ochronę bez efektu okluzyjnego

Krem posiada odżywczą, wodoodporną formułę, która jest niewidoczna na skórze, szybko się wchłania i nie pozostawia tłustej warstwy.

#### Wskazania

Pielęgnacja skóry wrażliwej, suchej, ze skłonnością do atopii i podrażnień. Krem wskazany jest dla osób narażonych na kontakt z czynnikami drażniącymi, takimi jak detergenty, woda i niska temperatura. Preparat może być nakładany na dłonie, twarz i ciało, dla dzieci i dorosłych.

#### Sposób użycia

Krem stosować codziennie na podrażnione obszary ciała - dłonie, ciało, twarz i fałdy skóry. Stosować tak często jak to konieczne. Krem zaleca się nakładać rano dla całodobowej ochrony i wieczorem dla zapewnienia optymalnej regeneracji skóry.

#### Skład

Aqua (Purified Water), Hydrogenated Polydecene, Glycerin, Ethylhexyl Stearate, Cetearyl Alcohol, Dimethicone, Crambe Abyssinica Seed Oil, Polyester-7, Glyceryl Stearate, Xylitylglucoside, Neopentyl Glycol Diheptanoate, 1,2-hexanediol, Behenyl Alcohol, C10-18 Triglycerides, Aminopropanediol, Cetareth-33, Dipotassium Glycyrrhizate, Elaeis Guineensis (Palm) Oil, Phytosterols, Anhydroxylitol, Camelina Sativa Seed Oil, Hydrolyzed Rice Protein, Sodium Hyaluronate, Tocopheryl Acetate, Xylitol, Triethanolamine, Ammonium Acryloyldimethyltaurate/vp Copolymer, Ceteth-20, Cetyl Alcohol, Disodium Edta, Peg-75 Stearate, Steareth-20, Chlorphenesin, Phenoxyethanol.