



apteka
w sieci

SVR TOPIALYSE Baume Protect+ balsam do skóry atopowej 400 ml



Cena: 92,53 zł

Opis słownikowy

Opakowanie	400ml
Postać	balsam
Producent	LABORATOIRES SVR

Rejestracja

Opis produktu

Postać

Balsam

Opakowanie

Butelka z pompką 400ml

Działanie

SVR TOPIALYSE Baume Protect+ to dobrze tolerowany balsam, zawierający dermatologiczne składniki aktywne w wysokim stężeniu, które regenerują, koją i chronią skórę:

Opatentowane Ceramidy AD - chronią skórę przed szkodliwym działaniem roztoczy, uzupełniają niedobory lipidów oraz ograniczają utratę wody przez 48 godzin po jednej aplikacji.

Składnik kojący - fruktan wyekstrahowany z konwalnika japońskiego (*Ophiopogon japonicus*) - wykazuje działanie kojące i nawilżające, wzmacnia barierę skórną, redukuje świąd i zachowuje właściwości mikrobioty.

46% faza olejowa (99,9% pochodzenia naturalnego) - odbudowuje barierę skóry skłonnej do alergii. Zawiera:

- olej kokosowy - źródło kwasów Omega 6 i 9, zmiękcza, chroni i odżywia skórę,



apteka
w sieci

• masło Babassu - odżywia skórę, zapewniając uczucie komfortu.

Wskazania

Pielęgnacja skóry wrażliwej, suchej, bardzo suchej, skłonnej do alergii i/lub atopii. Odpowiedni od 1. dnia życia, dla całej rodziny, na ciało i twarz.

Sposób użycia

Balsam należy nakładać na oczyszczoną skórę twarzy i/lub całego ciała. Dokładnie rozsmarować na obszarach bardzo suchych. W przypadku przedłużającego się uczucia świądu należy skontaktować się z lekarzem.

Balsam zaleca się stosować codziennie aby uniknąć zaostrzeń.

Skład

Aqua/water/eau, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil, Cocos Nucifera (Coconut) Oil, Orbignya Oleifera Seed Oil, Ricinus Communis (Castor) Seed Oil, Cetearyl Alcohol, Hydrogenated Castor Oil, Glyceryl Stearate Se, Pentylene Glycol, Cetearyl Glucoside, Sodium Stearoyl Glutamate, Ophiopogon Japonicus Root Extract, 1,2-hexanediol, Caprylyl Glycol, Acrylates/c10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Maltodextrin, Pentaerythryl Tetra-di-t-butyl Hydroxyhydrocinnamate, Glycosphingolipids, Citric Acid, Glycolipids.