

DECLARE HYDRO-BALANCE Krem BB SPF 30

Cena: 125,55 zł



Opis słownikowy

Czas dostawy	2-5 dni
Opakowanie	50ml
Postać	krem
Rejestracja	
Zastosowanie	Pielęgnacja twarzy

Opis produktu

DECLARE HYDRO-BALANCE Krem BB SPF 30

Wskazania:

DECLARE HYDRO-BALANCE Krem BB SPF 30 to preparat ,który doskonale dostosowuje się do każdego typu skóry z tendencją do przetłuszczania.

Właściwości:

Krem łagodnie tonuje i pielęgnuje skórę wrażliwą. Zapewnia 24-godzinne nawilżenie. Delikatny krem o wszechstronnym działaniu. Spełnia jednocześnie rolę nawilżającą, podkładu, pudru i ochrony przeciwśłonecznej. Delikatna zmiana kolorytu skóry oraz działanie odtłuszczające powodują, że zaczerwienienia i nierówności znikają, a skóra wygląda świeżo przez długi czas. Dodatkowo kombinacja filtrów UV i unikalnego src-complexTM zapewniają optymalną ochronę przed działaniem promieni słonecznych, wolnych rodników i stresu. Intensywna pielęgnacja i perfekcyjna cera w jednej chwili.

Główne składniki aktywne:

Kompleks SRC, lipomoist - ekstrakt z alg, orgasol, filtr UVB SPF 30.

Stosowanie:

Nanieść delikatnie na oczyszczoną skórę twarzy i szyi.

Skład:

Aqua, Propylheptyl Caprylate, Octocrylene, Ethylhexyl, Methoxycinnamate, Butylene Glycol, Methyl Glucose Sesquistearate, Steareth-21, Cetearyl Alcohol, Nylon-12, Bisethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Ethylhexyl Triazone, Saccharide Isomerate, Glycerol

Stearate, Sodium Potassium Aluminum Silicate, Phenyl Trimethicone, Ectoin, Hydrolyzed Linseed Extract, Lauroyl Lysine, Dimethicone, Retinyl Palmitate, Helianthus Annuus Seed Oil Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil, Glycerin, Glucose, Chondrus Crispus Extract Chondrus Crispus (Carrageenan) Extract], Hydrolyzed Lupine Protein, Silica, Xanthan Gum, Lecithin, Sodium Levulinate, Levulinic Acid, Ascorbyl Palmitate, Bht, Tocopherol, Tocopherol, Disodium Edta, Caprylyl Glycol, Ethylhexylglycerin, Citric Acid, Parfum, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate, Sodium Dehydroacetate, Ci 77 891, Ci 77 492 , Ci 77 499 , Ci 77 491

Opakowanie:

50ml