

IWOSTIN PURRITIN aktywny krem, 40 ml



cena: 53,49 PLN

Opis słownikowy

Postać	krem
Producent	Perrigo
Rodzaj rejestracji	dermokosmetyk
Zastosowanie	pielęgnacja skóry tłustej i mieszanej

Opis produktu

Krem pomaga zredukować zmiany trądzikowe już w 7 dni. Widocznie zmniejsza niedoskonałości, jednocześnie ogranicza skłonność do ich powstawania. Aktywna formuła tego kremu nawilżającego do cery trądzikowej poprawia wygląd skóry, dając uczucie komfortu i świeżości. Składniki aktywne ograniczają namnażanie się bakterii, dając długotrwałe efekty. Działa również jako krem matujący, widocznie redukując pory i nadmierne błyszczenie się skóry.

Efekty:

- redukuje zmiany trądzikowe w 7 dni
- ogranicza rozwój bakterii
- zmniejsza wydzielanie sebum, matuje
- utrzymuje nawilżenie do 24h

IWOSTIN PURRITIN aktywny krem - wskazania:

pielęgnacja skóry trądzikowej, wrażliwej, tłustej i mieszanej

IWOSTIN PURRITIN aktywny krem - sposób użycia:

nakładaj rano i/lub wieczorem na oczyszczoną skórę twarzy, szyi i dekoltu

IWOSTIN PURRITIN aktywny krem - główne składniki:

- Cobiostab 400 - działa ograniczająco na rozwój bakterii
- Zincidone® - zmniejsza wydzielanie sebum
- kwasy AHA i BHA - delikatnie złuszcza naskórek i odblokowują pory
- kompleks matujący - redukuje widoczność porów i błyszczenie
- palmitynian retinolu - wspomaga odnowę naskórka

IWOSTIN PURRITIN aktywny krem - skład:

Aqua, Isohexadecane, Glycerin, Cyclopentasiloxane, Glyceryl Stearate, Dicaprylyl Carbonate, Aluminum Starch Octenylsuccinate, Cyclohexasiloxane, PEG-100 Stearate, Pentaerythrityl Distearate, Glyceryl Stearate SE, Cetearyl Alcohol, Propylene Glycol, Hexamidine Diisethionate, Pistacia Lentiscus Gum, Lecithin, Sodium Hyaluronate, Saccharide Isomerate, Retinyl Palmitate, Lactic Acid, Glycolic Acid, Malic Acid, Salicylic Acid, Polyacrylate-33, Polyisobutene, Zinc PCA, Phenoxyethanol, Allantoin, Xanthan Gum, Triethanolamine, Polysorbate 20, Alcohol, Ethylhexylglycerin, PEG-8, Tocopherol, Ascorbyl Palmitate, Ascorbic Acid, Citric Acid, Disodium EDTA, Parfum, Sorbitan Isostearate, Arachis Hypogaea (Peanut) Oi