

INVEX SILOR+B+Cu krem na dzień z krzemem i miedzią 30 ml

Cena: 79,95 PLN



Opis słownikowy

Opakowanie	30 ml
Producent	Invex
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk

Opis produktu

Opis INVEX SILOR+B+Cu krem na dzień przeciwzmarszczkowo-odżywczy z krzemem i miedzią 30 ml Jest dedykowany nie tylko dla skóry dojrzałej. Jego wysmienite właściwości regenerujące i uelastyczniające dzięki zawartości opatentowanych monojonów krzemu, które wnikają do najgłębszych warstw skóry docenią również posiadaczki cery suchej i problematycznej, a nawet łuszczycowej, ze skłonnościami do egzemy. Monojony krzemu uczestniczą w procesie syntezy kolagenu i elastyny, dzięki czemu działają regenerująco i łagodząco. Zastosowana w preparacie miedź monojonowa doskonale dotlenia komórki skóry, opóźniając proces starzenia. Witamina E wygładza i chroni przed szkodliwym procesem utleniania, zapobiegając powstawaniu uszkodzeń komórek skóry przez wolne rodniki. Inne silne antyoksydanty zawarte w kremie to olej z zielonej kawy i olej arganowy, które nie tylko pełnią funkcję ochronną i zabezpieczającą przed szkodliwym wpływem zanieczyszczeń powietrza i promieni słonecznych, ale również nawilżają, odżywiają oraz poprawiają elastyczność skóry. Zastosowany w preparacie pantenol koi i łagodzi podrażnienia, natomiast masło kakaowe chroni przed utratą wilgoci tworząc lipidową barierę ochronną. Bogactwo naturalnych wyciągów i olejów roślinnych oraz zastosowanie opatentowanej technologii monojonów, które jako jedyne mają zdolność wnikania do najgłębszych warstw skóry, zapewnia bezkonkurencyjną skuteczność i bezpieczeństwo stosowania produktów firmy Invex Remedies. **Sposób użycia** Krem stosować codziennie rano na oczyszczoną skórę twarzy, szyi i dekoltu. Nie stosować u dzieci poniżej 3 roku życia. **Skład** Aqua, Argania Spinosa Kernel Oil, Coffea Arabica Seed Oil, Panthenol, Glycerin, Glyceryl Stearate Citrate, Cyclopentasiloxane, Theobroma Cacao (cocoa) Seed Butter, Hydroxyethyl Urea, Sodium Stearoyl Lactylate, Xanthan Gum, Sodium Chloride, Cetearyl Alcohol, Glyceryl Caprylate, Ammonium Lactate, Isoamyl Laurate, Tocoferol, PEG/PPG-18/18 Dimethicone, Silanetriol, Sodium Levulinate, Sodium Anisate, Levulinic acid, p-Anisic Acid, Citric Acid, Parfum, Copper Sulfate, Sodium Chlorite.