

# Dr Irena Eris INVITIVE Odmładzający krem nawilżający pod oczy SPF20 15 ml

Cena: 158,43 pln



## Opis słownikowy

Klasyfikacja	Kosmetyk
Marka Producent	Dr Irena Eris Sp. z o.o.
Opakowanie	15 ml
Postać	krem
Wysyłka zamówienia	w 48 h

## Opis produktu

Krem redukuje zmarszczki, głęboko nawilża i przywraca wypoczęty wygląd. Peptyd kolagenowy PSC III, sprzężony z cząsteczkami koloidalnego złota, stymuluje syntezę kolagenu III, wpływając na wyraźną poprawę gładkości i elastyczności skóry. Naturalny pro-retinol z błękitno-zielonej algi intensywnie regeneruje i nawilża, a ekstrakt z pączków jarzębu zmniejsza obrzęki i zaczerwienienia wokół oczu.

**Działanie** -wygładzenie i redukcja zmarszczek wokół oczu, -wzrost nawilżenia i elastyczności skóry, -zmniejszenie obrzęków i zaczerwienienia wokół oczu, -przywrócenie blasku i świeżości spojrzenia, -efekt ukojonej, nawilżonej i miękkiej skóry. **Stosowanie** Na oczyszczoną skórę wokół oczu nałożyć niewielką ilość kremu i delikatnie wklepać opuszkami palców. **Składniki** Aqua (Water), Dimethicone, Ethylhexyl Triazone, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Propanediol, Methylene Bis-Benzotriazolyl Tetramethylbutylphenol (nano), Cetearyl Alcohol, Dibutyl Adipate, Shea Butter Ethyl Esters, PEG-20 Methyl Glucose Sesquistearate, Rosa Canina (Rosa Canina) Fruit Oil, Caffeine, Hydrolyzed Rice Bran Protein, Aphanizomenon Flos-aquae Extract, Urea, Pyrus Sorbus Bud Extract, Glycine Soja (Soybean) Protein, Superoxide Dismutase, Colloidal Gold, Acetyl Heptapeptide-9, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil, Glyceryl Caprylate, Hydrogenated Starch Hydrolysate, 1,2-Hexanediol, Sodium Polyacrylate, Maltodextrin, Cetearith-20, Decyl Glucoside, Bis-Ethylhexyloxyphenol Methoxyphenyl Triazine, Methyl Glucose Sesquistearate, Acrylates/C12-22 Alkyl Methacrylate Copolymer, Saccharide Isomerate, Hydroxyacetophenone, Glycerin, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Tocopherol, Arginine, Sodium Carbonate, Coco-Glucoside, Xanthan Gum, Hydroxyethylcellulose, Propylene Glycol, Disodium Lauryl Sulfosuccinate, Citric Acid, Sodium Citrate, Sodium Dextran Sulfate, Phenoxyethanol, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Benzyl Alcohol, Benzoic Acid