

## EVELINE ROYAL SNAIL Skoncentrowany krem intensywnie liftingujący pod oczy i na powieki 50+ 70+ 50ml



Cena: 22,72 PLN

### Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	20 ml
Postać	-
Producent	EVELINE COSMETICS
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

### Opis produktu

**Opis**ROYAL SNAIL KREM POD OCZY I NA POWIEKI 50+ 70+ dzięki peptydowi PEP-7REPAIR™ znacznie zwiększa tempo odnowy naskórka. Filtrowany śluz ślimaka pozwala na szybką redukcję zmarszczek i chroni przed powstawaniem nowych. Ceramidy odpowiedzialne są za dogłębne nawilżenie skóry oraz nadanie jej gładkości. Skoncentrowana kofeina z kolei pobudza mikrokrążenie, sprawiając, że skóra odzyskuje świeży, młody wygląd. **BENEFIT** Wypełnienie głębokich zmarszczek i ochrona przed powstawaniem nowych. Redukcja "kurzych łapek" i ujędrnienie skóry. **INTENSYWNIE LIFTINGUJĄCY KREM POD OCZY I NA POWIEKI** dedykowany jest paniom powyżej 50. roku życia. Wypełnia nawet głębokie zmarszczki i poprawia napięcie delikatnej skóry w okolicach oczu. **Sposób użycia** Należy codziennie rano i wieczorem wklepać opuszkami palców w oczyszczoną skórę w okolicy oczu. **Skład** Aqua (Water), Snail Secretion Filtrate, Glycerin, Isopropyl Myristate, Cetearyl Alcohol, Ceteareth-20, Dimethicone, Butyrospermum Parkii Butter, Persea Gratissima Oil, Olus Oil, Pullulan, Caffeine, Centella Asiatica Leaf Extract, Argania Spinosa Kernel Oil, Adenosine, Magnesium PCA, Ceramide NP, Linoleic Acid, Carnosine, Retinyl Palmitate, Heptapeptide-7, Tocopheryl Acetate, Laureth-7, Lecithin, Caprylyl Glycol, Phenethyl Alcohol, Butylene Glycol, Ceramide AP, Phytosphingosine, Cholesterol, Diacetyl Boldine, C13-14 Isoparaffin, Caprylic/Capric Triglyceride, Pentylene Glycol, Sodium Lauroyl Lactylate, Polysorbate 20, Sodium Citrate, Citric Acid, PEG-20 Glyceryl Laurate, Propanediol, Diethylhexyl Syringylidenemalonate, Ceramide EOP, N-Prolyl Palmitoyl Tripeptide-56 Acetate, Polyacrylamide, Sodium Polyacrylate, Triethanolamine, Acrylates/C10-30 Alkyl Acrylate Crosspolymer, Xanthan Gum, Carbomer, Mica, Titanium Dioxide, Phenoxethanol, Ethylhexylglycerin, Hydroxyacetophenone, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate.