

Link do produktu: <https://zapachowyraj.pl/glantier-497-olejek-do-mycia-ciala-wygladzajacy-dla-kobiet-400-ml-inspirowany-ck-in2u-for-her-calvin-klein-p-683.html>



## Glantier 497 Olejek do mycia ciała wygładzający dla kobiet 400 ml inspirowany CK IN2U for Her Calvin Klein

Cena **31,00 zł**

Numer katalogowy **GLO497**

Kod EAN **5904162524310**

### Opis produktu

#### Olejek Do Mycia Ciała Wygładzający 497 inspirowany zapachem CK IN2U for Her Calvin Klein

Nasz wygładzający olejek pod prysznic to bogactwo dobroczynnych składników aktywnych, które pielęgnują, odżywiają i chronią przed przesuszeniem naszą skórę. Pozostawiona na niej warstwa ochronna zapewnia odpowiednie nawilżenie oraz natłuszczenie naskórka, bez klejącego filmu. Olejek jest polecany również do pielęgnacji skóry bardzo suchej, po zastosowaniu poprawia jej wygląd i kondycję, pozabawiając uczucia suchości i ściągnięcia.

#### Obecne w składzie składniki aktywne:

- olej konopny
- olej ze słodkich migdałów
- liposomy witaminowe zawierające witaminy: A, E, C
- liposomy wygładzające zawierające kolagen, aminokwasy jedwabiu, pantenol, olej arganowy

Oprócz bogactwa składników aktywnych, olejek charakteryzuje się egzotycznym zapachem orientalno-kwiatowych perfum: soczystość sycylijskiej bergamotki i różowego grejfruta w asyście kwiatów orchidei na bazie słodkiej wanilii oraz aromatycznego cedru.

Pielęgnuje skórę, pobudza zmysły!

**Wysoka zawartość składników pochodzenia naturalnego: aż 92%!**

**Pojemność:** 400 ml

#### SKŁADNIKI / INGREDIENTS:

Aqua, Ammonium Lauryl Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, Parfum, PEG-40 Hydrogenated Castor Oil, Prunus Amygdalus Dulcis Oil, Cannabis Sativa Seed Oil, Argania Spinosa Kernel Oil, Hydrolyzed Collagen, Sodium Hyaluronate, Silk Amino Acids, Panthenol, Lecithin, Glucose, Sorbitol, Phosphatidylcholine, Retinyl Palmitate, Ascorbyl Palmitate, Tocopheryl Acetate, Tocopherol, Trilaureth-4 Phosphate, Polyquaternium-7, Glyceryl Oleate, Coco-Glucoside, Caprylyl Glycol, Hydroxypropyl Guar Hydroxypropyltrimonium Chloride, PEG-150 Pentaerythrityl Tetrastearate, PEG-6 Caprylic/Capric Glycerides, Butylene Glycol, Sodium Deoxycholate, Hydrogenated Palm Glycerides Citrate, Lactic Acid, Citric Acid, Disodium EDTA, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Dehydroacetic Acid, Benzyl Alcohol, Limonene, CI 19140, CI 16255.