

# MINCER Krem do twarzy odmładzający na dzień i na noc nr 902 50 ml

RECEPTURA  
**N° N902**

Cena: 41,99 PLN



## Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	50 ml
Postać	-
Producent	BASEL OLTEN PHARM S.A.
Rodzaj rejestracji	Kosmetyk
Substancja czynna	-

## Opis produktu

**Wskazania**MINCER PHARMA NEOHYALURON Krem do twarzy odmładzający na dzień i na noc nr 902 50 mlzapewnia długotrwałe nawilżenie skóryredukuje zmarszczkiskóra jest widocznie odmłodzona, ultranawilżona**Działanie**Silnie odmładzający krem na dzień i na noc z linii NeoHyaluron zapewnia długotrwałe nawilżenie skóry. Skóra jest widocznie odmłodzona, ultranawilżona, a zmarszczki zredukowane. Krem dedykowany jest cerze odwodnionej. Receptura zawiera składniki aktywne takie jak podporowy kwas hialuronowy wpływający na procesy regeneracyjne włókien podporowych, molekularny kwas hialuronowy zwiększający elastyczność skóry, siatki hialuronowe zapobiegające w tworzeniu się zmarszczek i pozwalające modelować owal twarzy oraz mikrosfery hialuronowe.**Sposób użycia**APLIKOWAĆ CODZIENNIE RANO NA UPZEDNIO OCZYSZCZONĄ SKÓRĘ TWARZY, SZYI I DEKOLTU.WZBOGACAĆ CODZIENNĄ PIELĘGNACJĘ O POZOSTAŁE PRODUKTY Z GAMY NEOHYALURON.**Skład**Aqua/Water, Cetearyl Oliviate, Sorbitan Oliviate, Cetearyl Alcohol, Cetyl Palmitate, Sorbitan Palmitate, Sorbitan Oleate, Glycerin, Isopropyl Isostearate, Methylpropanediol, Caprylyl Glycol, Sodium Hyaluronate, Canola Oil, Lauryl Oliviate, Isostearyl Isostearate, Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil, Zea Mays (Corn) Oil, Sesamum Indicum (Sesame) Seed Oil, Macadamia Integrifolia Seed Oil, Olea Europaea (Olive) Fruit Oil, Silybum Marianum Seed Oil, Phenoxyethanol, Hyaluronic Acid, Sodium Hyaluronate Crosspolymer, Niacinamide, Moringa Oleifera Seed Oil, Butyrospermum Parkii (Shea) Butter, Saccharide Isomerate, Pentaerythrityl Distearate, Sodium Polyacrylate, PEG-8, Tocopherol, Ascorbyl Palmitate, Ascorbic Acid, Citric Acid, Parfum, Amyl Cinnamal,, Citronellol, Hydroxyisohexyl 3-Cyclohexene Carboxaldehyde, Alpha-Isomethyl Ionone, Limonene, Linalool.podany skład może ulec zmianie. Pełny, aktualny skład INCI znajduje się zawsze na opakowaniu