

## **Опис**

Багатофункціональний дерматологічний крем для щоденного догляду за чутливою шкірою обличчя та тіла.

Продукт ефективно зволожує, відновлює, захищає, заспокоює та пом'якшує шкіру. Прекрасно підходить для будь-якого типу шкіри, особливо для чутливої або схильної до подразнень та почервонінь. Також рекомендується для зневодненої шкіри, що лущиться. Добре служить базою під макіяж.

Можна застосовувати будь-якої пори року: в активний сонячний період, під час холодів та вітрів.

Використовуйте продукт, як для щоденного догляду, так і як засіб при подразненнях, для відновлення шкіри.

Має потужну регенеруючу та збільшує вміст колагену дію завдяки CICA (centella asiatica), алантоїну та вітаміну А.

Ніацинамід у складі зміцнює шкірний бар'єр, освітлює, попереджає запалення, посилюючи захисну функцію шкіри, а також сприяє кращому зволоженню шкіри. Крем швидко забезпечує відчуття комфорту.

Робить шкіру більш ніжною та доглянутою.

## **Рекомендації щодо застосування**

- для чутливої шкіри, схильної до подразнень і почервонінь;
- для заспокоєння подразненої шкіри;
- для зневодненої шкіри; для сухих ліктів та колін;
- для зволоження після засмаги;
- як щоденний базовий крем.
- Формула збагачена гіалуроновою кислотою та пребіотиком.

## **Спосіб застосування**

Нанести легкими масажними рухами на чисту суху шкіру.

Можна використовувати дітям з 12 років.

## **Склад**

Aqua, Glycerin, Isohexadecane, Niacinamide, Caprylic/capric Triglyceride, Cetyl Alcohol, Behenyl Alcohol, Glyceryl Stearate, Dimethicone, Centella Asiatica Extract, Aloe Barbadensis Leaf Extract, Chamomilla Recutita Flower Extract, Bisabolol, Allantoin, Alpha-glucan Oligosaccharide, Sodium Hyaluronate, Retinyl Palmitate, Tocopherol, Butyrospermum Parkii Butter, Peg-75 Stearate, Hydroxyacetophenone, Ceteth-20, Steareth-20, Hydroxyethyl Acrylate/sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Xanthan Gum, Parfum, 1,2-hexanediol, Caprylyl Glycol, Polysorbate 60, Sorbitan Isostearate, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Lactic Acid, Potassium Sorbate, Sodium Benzoate, Phenoxyethanol.