

Опис

З віком усе пришвидшується. А також процес старіння клітин шкіри, які при цьому регенерують все повільніше та повільніше. Avene Hyaluron Activ B3 Cellular Regenerating Cream - це антивіковий догляд та регенерація проти зморшок, який підходить для всіх типів шкіри, включаючи чутливу. Вміст концентрованих активних інгредієнтів: чистої гіалуронової кислоти (високомолекулярна та низькомолекулярна) та ніацинамід (6%), дозволяє засобу впливати на причину старіння та продовжувати життя клітин. Вже після першого застосування шкіра стає пружною, гладкою та сяючою, а через 2 тижні вона помітно регенерує і стає ще більш пружною. Зморшки розгладжуються. Його бархатиста текстура з ніжним ароматом дарує шкірі комфорт. Крем також є дуже гарною базою під макіяж. Форма випуску – баночка об'ємом 50 мл.

Призначення

Розгладжує зморшки, покращує колір обличчя, освіжає, сприяє оновленню та відновленню шкіри.

Рекомендації щодо застосування

Розгладжує зморшки, покращує колір обличчя, освіжає, сприяє оновленню та відновленню шкіри.

Склад

Активні компоненти

Ніацинамід (6%), також званий вітаміном B3, стимулює клітини та продовжує їхнє життя, забезпечуючи довгострокову регенерацію шкіри. Зменшує зморшки та темні плями, підвищує еластичність шкіри.

Гіалуронова кислота природного походження має потужну зволожуючу дію, забезпечує розгладжування зморшок зсередини, покращує колір, підвищує пружність та омолодження шкіри.

92% інгредієнтів природного походження.

Склад:

Avene Thermal Spring Water (Avene Aqua). Caprylic/capric Triglyceride. Glycerin. Niacinamide. Carthamus Tinctorius (Safflower) Seed Oil (Carthamus Tinctorius Seed Oil). Butyrospermum Parkii (Shea) Butter (Butyrospermum Parkii Butter). Glycol Palmitate. Arachidyl Alcohol. Cetearyl Alcohol. Cellulose. Glyceryl Stearate. Sodium Hyaluronate. Adenosine. Arachidyl Glucoside. Behenyl Alcohol. Caprylyl Glycol. Cetearyl Glucoside. Citric Acid. Fragrance (Parfum). Helianthus Annuus (Sunflower) Seed Oil (Helianthus Annuus Seed Oil). Sodium Benzoate. Tocopherol. Tocopheryl Glucoside. Xanthan Gum.