

NEOSTRATA®

ULTRA DAYTIME SMOOTHING CREAM SPF 20



Kuvaus:

Kosteuttava, pehmentävä ja kuoriva päivävoide, jossa on aurinkosuoja. Se parantaa ihon rakennetta, tasoittaa ihonsävyä ja häivyttää pintajuonteita ja rypyjä. Glykoli- ja sitruunahappo (AHA-hapot) kuorivat ja edistävät tehokkaasti ihon solujen uudistumista.

Koostumus on kehitetty normaalille iholle, sekaiholle ja sietokykyiselle iholle. Se sopii hyvin iholle, jossa on aknea, tukkeutuneita huokosia, arpia tai epätasaista pigmentaatiota.

Vaikuttavat aktiiviaineet:

- **8 % glykolihappoa (AHA)** – pienikokoisin ja tehokkain AHA-happo, joka kuorii tehokkaasti, stimuloi solujen uudistumista ja auttaa parantamaan ihon rakennetta.
- **2 % sitruunahappoa (AHA)** – kuorii ihoa, stimuloi solujen uudistumista ja hoitaa tehokkaasti epätasaista pigmentaatiota. Antaa myös antioksidanttisuojaan.
- **Aloe vera, kamomilla ja viinirypäleuuta** hoitava ja suojaavat.
- **E-vitamiini** – hoitaa, pehmentää ja toimii antioksidanttina.
- Laajaspektrinen UVA- ja UVB-suoja.
- Hajusteeton ja tuoksuton.

Käyttö:

Levitetään lopputuotteeksi puhdistetulle kasvojen ja kaulan iholle. Jos asiakas ei ole tottunut AHA-happoihin, voidetta levitetään aluksi joka toinen tai joka kolmas ilta ja sen jälkeen käyttöä lisätään vähitellen päivittäiseksi. AHA-happoja sisältäviä tuotteita käytettäessä on käytettävä aurinkosuojaa päivällä.

Ainesosat:

Aqua/Water/Eau, Glycolic Acid, Ethylhexyl Methoxycinnamate, C12-15 Alkyl Benzoate, Isocetyl Stearate, Titanium Dioxide [nano], Glycerin, Glyceryl Stearate, Octyldodecyl Neopentanoate, Hydrogenated Polydecene, PEG-100 Stearate, Ammonium Hydroxide, Citric Acid, Dimethicone, Propylene Glycol, Lactobionic Acid, Cetearyl Alcohol, Arginine, Tocopheryl Acetate, Vitis Vinifera (Grape) Seed Extract, Aloe Barbadensis Leaf Extract, Chamomilla Recutita (Matricaria) Flower Extract, Sambucus Nigra Flower Extract, Rosa Centifolia Flower Extract, Calendula Officinalis Flower Extract, Palmitic Acid, Stearic Acid, Myristic Acid, Caprylyl Glycol, Disodium EDTA, Hydrogen Dimethicone, Alumina, Polyhydroxystearic Acid, Polysorbate 20, Xanthan Gum, Hydroxyethylcellulose, Chlorphenesin, Phenoxyethanol.