

# NEOSTRATA®

## LIP WRINKLE REPAIR

### Beskrivelse:

En serum, som bidrager til at gøre læberne mere smidige og spændstige. Sammensætningen indeholder de volumengivende NEOSTRATA-teknologier NeoCitriate og NeoGlukosamin, som begge stimulerer cellefornyelsen og øger nydannelsen af kollagen. Peptider hjælper til med at skabe øget fasthed, mens glycerin virker blødgørende. Disse to teknologier stimulerer til forbedret spændstighed og modvirker linjer omkring læberne.

### Indhold:

- **5% NeoGlukosamin** – forekommer naturligt i huden som en byggesten til hyaluronsyre samt genopbygger og styrker hudens underliggende støttestruktur. Hermed opnås en fastere og mere fyldig hud. NeoGlukosamin eksfolierer desuden mildt og minimerer ujævn pigmentering.

**3% NeoCitriate** – et citronsyrederivat, som omdannes til citronsyre i huden. NeoCitriate stimulerer cellefornyelsen og dannelsen af kollagen, hvilket bidrager til at gøre huden fastere og fyldigere.

**Peptider** – bidrager til at øge spændstigheden samt minimerer og udjævner linjer og rynker.

**Parfumefri**

### Brug:

Tryk forsigtigt en lille mængde produkt ud, og påfør et jævnt lag på og omkring læberne ved hjælp af den fleksible applikator. Påføres morgen og aften. Der kan opstå en let prikkende fornemmelse, som er helt normal, og som aftager kort tid efter. Anbefales til alle, som ønsker at pleje læberne og gerne vil modvirke alders-tegn i læbekonturen. Anbefales desuden som et perfekt supplement til alle, som udfører injektionsbehandling i læbeområdet – optimerer resultatet og udsætter forekomsten af nedsat spændstighed.

### Ingredienser:

*Aqua/Water/Eau, Dimethicone, Cyclopentasiloxane, Glycerin, Polysilicone-11, Acetyl Glucosamine, Triethyl Citrate, Hydrogenated Palm Kernel Glycerides, Silica, Nylon-12, Hydrogenated Palm Glycerides, Palmitoyl Tetrapeptide-7, Palmitoyl Tripeptide-1, Citric Acid, Butylene Glycol, Dimethiconol, Isohexadecane, PEG-10 Dimethicone, Caprylyl Glycol, Polysorbate 40, Sorbitan Isostearate, Polysorbate 60, Carbomer, Hydroxyethyl Acrylate/Sodium Acryloyldimethyl Taurate Copolymer, Ammonium Polyacryloyldimethyl Taurate, Polysorbate 20, Phenoxyethanol, Chlorphenesin.*

