

Datablad

MAX Shaving Gel

Scheergel voor de man

- vrij van minerale oliën en siliconen
- vrij van conserveringsmiddelen (volgens bijlage V van de EU-cosmeticaverordening)
- vrij van declarabele allergene geurstoffen
- pH-waarde ca. 8,5
- vegan
- dermatologisch getest (derma Consult, standaard epicutaantest op 50 proefpersonen, 01.06.2015)

Toepassingsbereik

Speciaal ontwikkelde gel voor de mannelijke scheerbeurt. De gel verandert na het aanbrengen in een romig schuim dat goed over de huid te verdelen en zichtbaar is. Het scheermes glijdt licht over de huid en zorgt voor een zachte, natte scheerbeurt.

Toepassing

Bevochtig de huid in het scheergebied. Breng daarna de gel aan, verdeel deze gelijkmatig over het baardgebied. Dit verandert tijdens het aanbrengen in een romig schuim. Na het scheren grondig afspoelen.

Productwerking

Deze scheergel verandert tijdens het aanbrengen in een heerlijk, romig schuim. Het toegepaste cellactive-men-complex met taurine, siberische ginseng en essential cell boost-factor stimuleert de regeneratie. Taurine werkt beschermend en stabiliserend op de celmembranen. Siberische ginseng stimuleert de stressresistentie en de weerbaarheid van de huid. De essential cell boost-factor is een hoogactief bioferment uit de proteïnen van de witte Lupine en de groenalg chlorella vulgaris. Deze substantie vult de tekorten van de huidcellen aan en steunt de cellenformatie van het weefsel. Toegepaste moisturizers zorgen voor lange termijn hydratatie (24-uurs).

Productvoordelen

Deze scheergel laat zich probleemloos aanbrengen en het scheermes glijdt licht over de huid. Het versterkt de weerstand en de stressresistentie van de mannenhuid. Een gladde en verzorgde huid dankzij een milde scheerbeurt.

Ingredients

AQUA, PALMITIC ACID, TRIETHANOLAMINE, ISOPENTANE, STEARIC ACID, SORBITOL, PARFUM, PROPYLENE GLYCOL, GLYCERIN, ISOBUTANE, HYDROXYETHYLCELLULOSE, TAURINE, HYDROXYPROPYLCELLULOSE, ACANTHOPANAX SENTICOSUS ROOT EXTRACT, CHLORELLA VULGARIS/LUPINUS ALBUS PROTEIN FERMENT, PHENOXYETHANOL, DISODIUM PHOSPHATE, POLYSORBATE 60, SODIUM PHOSPHATE, CI 42051.

Inhoud

200 ml

Na opening niet meer gebruiken na
12 M