

Datablad

MAX Shaving Gel

Scheergel voor de man

- Met het werkzame stoffencomplex CELLACTIVE®-MEN 2019 ter versterking van de huidbarrière
- Voor een aangename en grondige scheerbeurt
- Zonder minerale oliën, paraffine en siliconen
- pH-waarde ca. 8,5
- Vegan
- Dermatologisch getest (Derma Consult, standaard epicutaantest op 50 proefpersonen, 01.06.2015)

Productomschrijving

De MAX Shaving Gel is een scheergel die speciaal is ontwikkeld 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 gemakkelijk over de huid en zorgt voor een milde scheerbeurt. Daarnaast versterken waardevolle ingrediënten de huidbarrière, stimuleren ze de celstofwisseling, maken de huid gladder en hydrateren – voor een glatte en verzorgde huid dankzij een huidvriendelijke scheerbeurt.

Toepassing

Bevochtig de huid in het scheergebied. Breng daarna de gel aan en verdeel het gelijkmatig. 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. Met het werkzame stoffencomplex CELLACTIVE®-MEN 2019, speciaal voor de mannenhuid. Dit bevat taurine (TAURINE), Sibirische ginseng (ACANTHOPANAX SENTICOSUS ROOT EXTRACT) en een complex van groene algen/witte lupine (CHLORELLA VULGARIS/LUPINUS ALBUS PROTEIN FERMENT) en versterkt de huidbarrière, stimuleert de celstofwisseling, verbetert de gladheid van de huid en hydrateert. Taurine functioneert hierbij als energieleverancier. Sorbitol (SORBITOL) ondersteunt hierbij de hydraterende werking.

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

Houdbaarheid

Na opening niet meer gebruiken na: 12 M