



Huidbescherming - voor het werk

Wisselende werkzame stoffen



Greven®

MULTI TEC / MULTI TEC PURE

Universele beschermende crème met dualistisch werkingsprincipe bij vaak veranderende of niet duidelijk gedefinieerde risico's voor de huid en bij mechanische belasting van de huid.

- verstevigt de huid
- reduceert de huidbelasting
- ondersteunt het natuurlijke regeneratievermogen van de huid
- O/W-emulsie
- siliconenvrij
- bevat glycerine, hamamelis en panthenol
- geparfumeerd of ongeparfumeerd
- ongeparfumeerd: HACCP-conform
- vegan 

Your Partner for Professional Skin Care




Greven®

MULTI TEC / MULTI TEC PURE



PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- verstevigt de huid
- reduceert de huidbelasting
- ondersteunt het natuurlijke regeneratievermogen van de huid
- O/W-emulsie
- bevat glycerine, hamamelis en panthenol
- siliconenvrij
- geparfumeerd of ongeparfumeerd
- ongeparfumeerd: HACCP-conform
- vegan 

GEBRUIK

GREVEN® MULTI TEC wordt voor het werkbegin en na de pauzes zorgvuldig op de van tevoren gereinigde delen van de huid aangebracht. Daarbij dient op huddelen met bijzonder risico, bijv. tussen de vingers en aan de nagels, gelet te worden. Bij lange werkintervallen moet de applicatie herhaald worden. Het product mag niet in het oog terechtkomen.

Een vragenlijst is beschikbaar voor download.

Naar de downloads en video's:
<https://www.pgp-hautschutz.de/nl/infocentrum/producttoepassing>



BESCHRIJVING


GREVEN® MULTI TEC is geschikt bij vaak veranderende of niet duidelijk gedefinieerde risico's voor de huid en bij mechanische belasting van de huid, bijv. door gereedschappen, glasvezels, draadwol of cartonages alsmede bij het dragen van handschoenen. GREVEN® MULTI TEC is een huidbeschermende crème met dualistisch werkingsprincipe. De O/W-emulsie is vrij van siliconen en laat geen sporen achter op werkstukken of gereedschappen. Het dualistische werkingsprincipe van de crème is gebaseerd op de opbouw van het preparaat. Er worden zowel ingrediënten met een barrièrefunctie tegen in water oplosbare alsook niet in water oplosbare schadelijke stoffen gebruikt. Als neutrale barrière zijn silicaatcoatings aanwezig, die een voor organische agentia moeilijk doordringbare beschermingslaag op de huid vormen. Deze functie wordt ondersteund door cellulosen, die door hun hydraatmantels een barrièrefunctie tegen in water onoplosbare stoffen vormen. Vetalcoholen en -esters vormen naast andere vetstoffen een bescherming tegen waterige schadelijke stoffen. Panthenol en vitamine E werken daarnaast ontstekingsremmend en ondersteunen het natuurlijke regeneratievermogen van de huid. Hamamelis, een natuurlijke looistof, zorgt voor een versteviging van de bovenste huidlagen. Daarom is de crème ook geschikt voor het gebruik onder beschermende kleding, zoals bijv. pvc of rubberen handschoenen.

HUIDTOLERANTIE

De huidtolerantie van GREVEN® MULTI TEC is zorgvuldig gecontroleerd en bevestigd. Het resultaat is samengevat in een dermatologisch rapport en kan worden aangevraagd.

LAKCOMPATIBILITEIT

Het Fraunhofer-Institut für Produktionstechnik und Automatisierung bevestigt in een testresultaat de fundamentele lakcompatibiliteit van GREVEN® MULTI TEC.

Your Partner for
Professional Skin Care 

Greven®

MULTI TEC / MULTI TEC PURE

AFSCHEIDINGSWEERSTAND VAN RUBBER

Het Duitse Instituut voor Rubbertechnologie heeft in een testrapport bevestigd dat GREVEN® MULTI TEC geen invloed heeft op de scheidingsweerstand van rubber.

PRODUCTKWALITEIT

De productie vindt plaats onder GMP (GOOD MANUFACTURING PRACTICE)-voorwaarden. Het kiemgetal wordt regelmatig microbiologisch gecontroleerd en ligt onder 100 kiemen per gram.

EERSTE HULP

Bij onbedoeld contact met de ogen: meteen grondig met veel handwarm water uitspoelen; als irritaties blijven bestaan, uit voorzorg de oogarts raadplegen.

OPSLAGINSTRUCTIES

GREVEN® MULTI TEC kan in originele, gesloten verpakkingen ten minste 30 maanden (vanaf productiedatum) bij kamertemperatuur bewaard worden. De houdbaarheid na de eerste maal openen (PAO, Period after Opening) is op de verpakking aangegeven.

MILIEU

De tubes en flessen zijn uit PE vervaardigd en kunnen na volledige lediging als PE-afval verwijderd worden. De lege verpakking moet worden verwijderd in een inzamelcontainer die speciaal is bestemd voor recycling. De verpakkingen zijn dienovereenkomstig gemarkeerd. Het materiaal van de tube bestaat voor minstens 30% uit gerecycled kunststof. Gebruik van het product in de juiste dosering minimaliseert de impact op het milieu en bespaart geld.

WETTELIJKE VOORSCHRIFTEN

GREVEN® MULTI TEC is onderhevig aan de EU verordening betreffende cosmetische producten, maar niet aan de chemicaliënwet of de verordening inzake gevaarlijke stoffen. Huidbeschermingsmiddelen zijn als bestanddeel van de persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) erkend.

HALAL- EN KOSHEREISEN

Naar ons beste weten voldoen de ingrediënten van GREVEN® MULTI TEC aan de halal- en koshereisen.

WERKZAAMHEID

De werkzaamheid van GREVEN® MULTI TEC is door een herhaald irritatiemodel bevestigd.

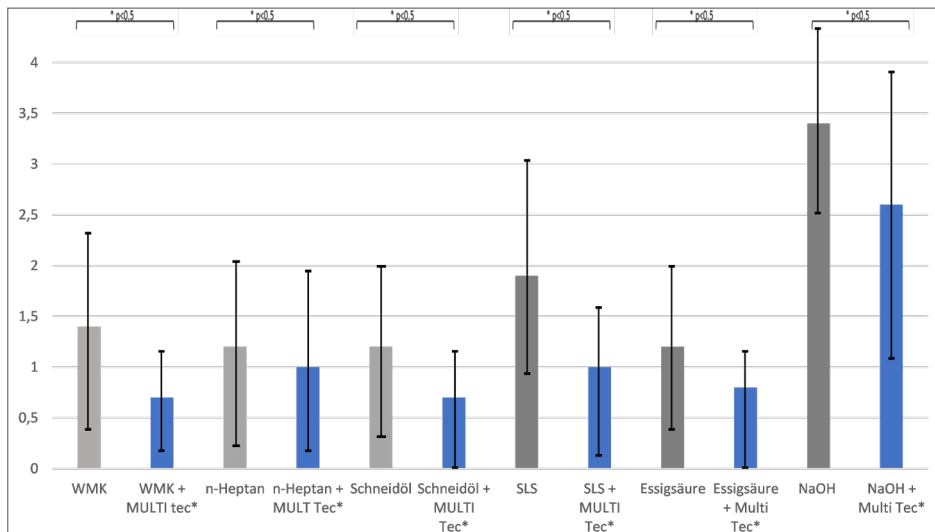
Daarbij is het huidbeschermingsproduct bij 10 testpersonen gedurende 5 dagen tweemaal per dag voor het werken met schadelijke stoffen op de onderarmen aangebracht (hoeveelheid ca. 2 mg/cm²). Aan het einde van de periode zijn de roodheidsgraad (chromametrie) en het transepidermale waterverlies (TEWL) met een onbehandeld controleveld vergeleken. Als modellen van schadelijke stoffen zijn een in water oplosbare koelsmeeremiddel (gebruikt), n-heptane, een snijolie (gebruikt) en natriumlaurylsulfaat SLS (5%), azijnzuur (0,1n) en natronloog NaOH (0,0001n) gebruikt.

Resultaat: het testproduct GREVEN® MULTI TEC huidbeschermingscrème laat een goede werkzaamheid zien tegenover de geteste (in water oplosbare en niet in water oplosbare) modellen van schadelijke stoffen.

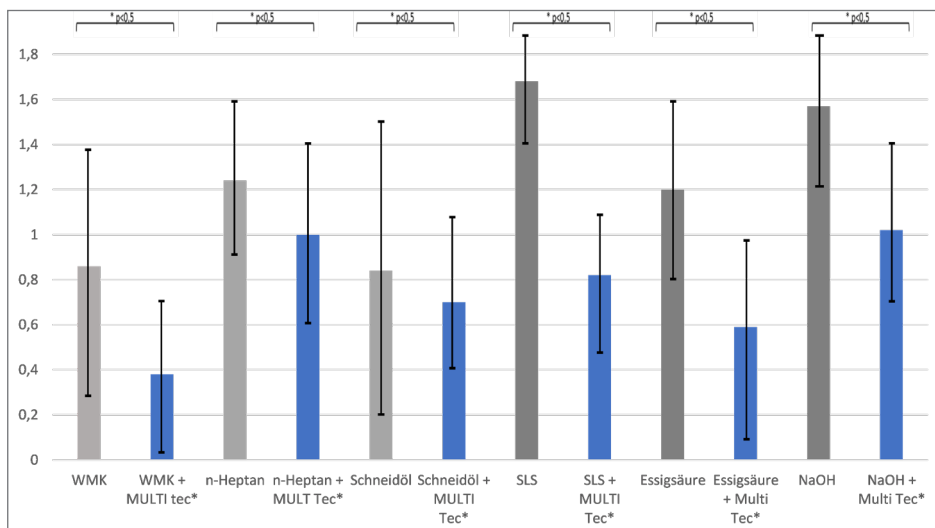
Greven®

MULTI TEC / MULTI TEC PURE

AFBEELDINGEN OVER DE WERKZAAMHEID



Afbeelding 1: meting van het transepidermale waterverlies als marker voor een barrièrebeschadiging (n=10). Het transepidermale waterverlies van de huid is door het gebruik van GREVEN® MULTI TEC vergeleken met de modellen van schadelijke stoffen aanzienlijk minder geworden.



Afbeelding 2: meting van de roodheidsgraad (n=10). De rode huid is door het gebruik van GREVEN® MULTI TEC vergeleken met de modellen van schadelijke stoffen aanzienlijk verminderd.

Greven®

MULTI TEC / MULTI TEC PURE

GESCHIKTE DOSEERSYSTEMEN



We raden aan:

Item 14393001
VARIOMAT PRO STANDARD
Dispenser van kunststof voor
1 en 2 L-varioflessen
ook beschikbaar in zwart

Meer compatibele
dispensers vindt u op:

<https://www.pgp-hautschutz.de/nl/onze-merken/alle-merken/doseersystemen>



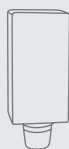
INGREDIENTS

AQUA, GLYCERYL STEARATE SE, CETEARYL ETHYLHEXANOATE, GLYCERIN, CETEARYL ISONONANOATE, TALC, KAOLIN, POLYVINYL ALCOHOL, CETEARYL ALCOHOL, PANTHENOL, HYDROXYETHYLCELLULOSE, HAMAMELIS VIRGINIANA WATER, TOCOPHERYL ACETATE, STEARIC ACID, SODIUM LAURYL SULFATE, SODIUM CETEARYL SULFATE, GALLIC ACID, PHENOXYETHANOL, METHYLPARABEN, ETHYLPARABEN, (PARFUM).

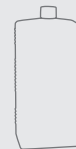
geparfumeerd



100 ml-tube
Item 13042044
📦 24 stuks



1 L-variofles
Item 13042047
📦 6 stuks

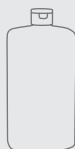


1 L-harde fles
Item 13042001
📦 10 stuks

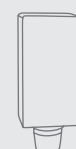
parfumvrij



100 ml-fles
Item 13769003
📦 12 stuks



500 ml-fles
Item 13769004
📦 12 stuks



1 L-variofles
Item 13769005
📦 6 stuks

Onze gegevens en adviezen komen overeen met de actuele stand van onze kennis. Wij verstrekken ze vrijblijvend. Ze vormen noch een garantie noch komt hierdoor een contractverhouding voort. Wijzigingen in het kader van de technische vooruitgang en van de verdere productontwikkeling behouden wij ons voor. Wij verzoeken u om de producten altijd zelf op eigen verantwoordelijkheid op hun geschiktheid voor het voorziene gebruiksdoeleinde te controleren. Stand: 08/2025

Peter Greven Physiaderm GmbH
Procter-&-Gamble-Straße 26
D-53881 Euskirchen (Duitsland)

Phone: +49 (0)2251 77617-30
info@pgp-skincare.com
www.pgp-skincare.com

Your Partner for
Professional Skin Care

