

# Stokoderm® Protect PURE

Algemene huidbeschermende crème

## PRODUCTBESCHRIJVING

Universele huidbeschermende crème zonder geurstoffen om de huid te helpen beschermen tegen lichte tot matige blootstelling aan al dan niet op water gebaseerde stoffen op de werkplek.

## WAAR TE GEBRUIKEN

Geschikt voor de meeste werkplekken ter bescherming tegen lichte tot matige blootstelling aan stoffen op olie- en waterbasis (zoals olie, vet, smeermiddelen en reinigingsmiddelen) waar handschoenen kunnen worden gedragen.

NB: Blootstelling van de huid aan mogelijk gevaarlijke stoffen en omgevingen dient indien mogelijk te worden voorkomen door de implementatie van veilige werkwijzen en het gebruik van de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen. Waar blootstelling van de huid niet kan worden voorkomen, wordt het gebruik van een juiste huidbeschermende crème aanbevolen als onderdeel van een volledig Skin Care-programma om het risico op een beroepsgerelateerde huidandoening te verminderen.

## GEBRUIKSAANWIJZING

Vóór het werken:

- Verdeel 1 ml over de schone en droge huid aan het begin van elke dienst en na het handen wassen.
- Wrijf alle delen van de handen goed in, ook tussen de vingers en rond de nagels.



VORM: **CRÈME**

KENMERKEN	VOORDELEN
<b>Bewezen universele bescherming</b>	Geschikt voor een breed scala aan werkomgevingen met lichte tot matige blootstelling aan verschillende soorten al dan niet op water gebaseerde stoffen.
<b>Droogt snel</b>	Laat een aangenaam, niet plakkend beschermend laagje achter op de huid, dat regelmatig gebruik stimuleert en het gebruik van handgereedschap niet in de weg staat.
<b>Bevat xanthaangom</b>	Zeer effectieve polymeer die gebruikt wordt om het beschermende laagje dat het product op de huid achterlaat te stabiliseren.
<b>Bevat kaolien</b>	Een natuurlijk mineraal dat zich in de huidporiën nestelt om te voorkomen dat deze worden geblokkeerd door stoffen op oliebasis.
<b>Bevat glycerine</b>	Verbeterd het vochtvasthoudende vermogen van de bovenste huidlagen en ondersteunt de eigen vochthuishouding en de natuurlijke barrièrefunctie van de huid.
<b>Geschikt voor levensmiddelenbedrijven</b>	Het product is onafhankelijk geëvalueerd en sporen van het product zullen naar verwachting geen schadelijke toxicologische effecten hebben. Personen die met levensmiddelen omgaan mogen het product uitsluitend gebruiken in overeenstemming met de aanwijzingen op het etiket en het product mag niet rechtstreeks in aanraking komen met voedsel of voorwerpen die voedsel bevatten.
<b>Bewezen compatibiliteit met handschoenen</b>	Geschikt voor gebruik onder latex-, vinyl- en nitrilhandschoenen.
<b>Bevat geen geurstoffen</b>	Er zijn geen geurstoffen toegevoegd. Ideaal voor mensen die gevoelig zijn voor geurstoffen en die de voorkeur geven aan producten zonder toegevoegde geurstoffen.
<b>Zonder siliconen</b>	Het product heeft geen nadelig effect bij contact met oppervlakken waarop verf of coatings moeten worden aangebracht.
<b>Compatibel met rubberproductieprocessen</b>	Onafhankelijk getest door het Duitse Instituut voor Rubbertechnologie (DIK). Aangetoond dat het geen negatief effect heeft op het vulkanisatieproces.

# Stokoderm® Protect PURE

## Algemene huidbeschermende crème

### WETTELIJKE VOORSCHRIFTEN

Dit product is een cosmetisch product dat wordt gereguleerd door en voldoet aan de verordening (EG) nr. 1223/2009 (zoals gewijzigd) betreffende cosmetische producten.

### VEILIGHEIDSINFORMATIEBLADEN

Voor informatie inzake veiligheid, milieu, hantering, eerste hulp en verwijdering dient u het veiligheidsinformatieblad te raadplegen dat kan worden gedownload van [www.debgroup.com/nl/sds](http://www.debgroup.com/nl/sds).

### HOUDBAARHEID

Dit product kan, mits ongeopend en bewaard op kamertemperatuur, minstens 30 maanden na productiedatum worden bewaard. Houdbaarheid na opening: zie de informatie op de productverpakking.

### GESCHIKT VOOR GEBRUIK IN DE LEVENSMIDDELENINDUSTRIE

Het gebruik van Stokoderm® Protect PURE volgens de gebruiksinstructies heeft geen invloed op de kwaliteit en veiligheid van levensmiddelen.

Het product is beoordeeld volgens de HACCP-gevarenanalyse methodiek. De volgende kritische controlepunten werden geïdentificeerd en zijn als volgt gecontroleerd:

- Impact op geur en smaak van levensmiddelen - De formule is onafhankelijk getest volgens de 'Sensory Analysis - Methodology - Triangle Test BS EN ISO 4120:2007' en daarbij bleek dat deze geen negatieve invloed heeft op de kwaliteit van levensmiddelen.
- Mogelijke toxische effecten van ingrediënten - Er werd een onafhankelijke orale toxicologische evaluatie uitgevoerd waaruit werd geconcludeerd dat voedingsmiddelen die sporen van het product bevatten, waarschijnlijk geen nadelige toxicologische effecten veroorzaken.

### KWALITEITSGARANTIE

SC Johnson Professional-producten worden gemaakt in fabrieken die de Cosmetic Good Manufacturing Practice (cGMP) volgen.

Alle grondstoffen worden onderworpen aan een grondige kwaliteitscontrole alvorens te worden gebruikt voor de productie van de hoogkwalitatieve producten van SC Johnson Professional.

Alle producten worden intensief op kwaliteit gecontroleerd voor ze naar onze klanten worden verstuurd.

### PRODUCTVEILIGHEID

#### Huidverdraagzaamheidstest

Klinische dermatologische testen om de huidverdraagzaamheid van het product te beoordelen zijn uitgevoerd met behulp van vrijwillige proefpersonen volgens semi-occlusieve aanbreningsmodellen gedurende 48 aaneengesloten uren. Deze testen, evenals het gebruik in de praktijk, hebben aangetoond dat het product zeer goed verdragen wordt door de huid. Huidverdraagzaamheidsrapporten van deskundigen zijn beschikbaar op aanvraag.

#### Toxicologische goedkeuring

Het product is onafhankelijk beoordeeld inzake humane toxiciteit en productstabiliteit. Het is veilig verklaard voor het beoogde gebruik, met inachtneming van alle relevante wettelijke eisen.

### INGREDIËNTEN

AQUA (WATER), KAOLIN, CETEARYL ALCOHOL, DICAPRYLYL CARBONATE, GLYCERIN, XANTHAN GUM, PHENOXYETHANOL, DIAZOLIDINYL UREA, SODIUM LAURYL SULFATE, SODIUM CETEARYL SULFATE, CI 15985, CI 19140.

### Hypoallergene risicobeoordeling

Een onafhankelijke toxicoloog heeft de formule beoordeeld. Deze beoordeling toont aan dat de formule is samengesteld om de waarschijnlijkheid dat een ongunstige allergische reactie optreedt te minimaliseren en dus voldoet aan de eisen om te worden beschreven als 'hypoallergeen' (Delphic Solutions Ltd, UK). Allergiepatiënten moeten altijd de ingrediëntenlijst raadplegen, voordat ze het product gebruiken."

### COMPATIBILITEITSTESTEN

#### Compatibiliteit met handschoenen

Uit onafhankelijke testen waarbij gebruik gemaakt wordt van de BS EN 455-2:2009 testmethodologie blijkt dat het gebruik van Stokoderm® Protect PURE in combinatie met kwalitatieve latex-, vinyl- en nitrilhandschoenen geen nadelige invloed heeft op de trekeigenschappen van de handschoenen.

#### Compatibiliteit met het rubberproductieproces

Volgens testen door het Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) conform DIN EN ISO/IEC 17025 is het gebruik van Stokoderm® Protect PURE bij het rubberproductieproces niet van invloed op de cohesiekracht van rubber.

### WERKZAAMHEIDSTESTEN

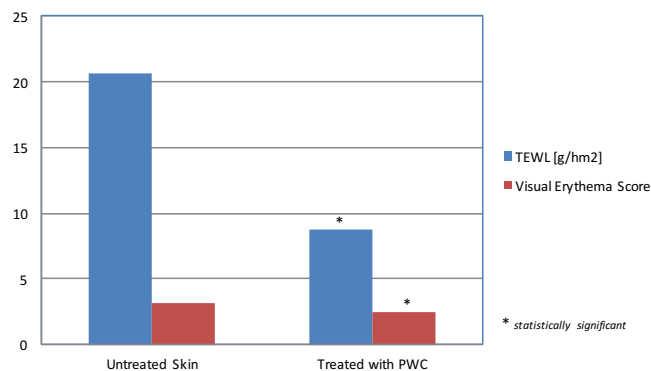
#### Human Repeat Irritation Patch Test (HRIPT)

Bij een HRIPT-test over een periode van 11 dagen werd aangetoond dat Stokoderm® Protect PURE effectief irritatie vermindert die veroorzaakt wordt door de op water gebaseerde verontreinigende stof sodiumlaurylsulfaat.

#### Barrière Eigenschap Test

Er werden herhaalde occlusieve plakproeven bij 14 gezonde proefpersonen gedaan met een in water oplosbare stof (sodiumlaurylsulfaat) en een niet op water gebaseerde stof (ethylacetaat/undecyleenzuur, 1:1). Elke stof werd gedurende 5 dagen eens per dag 30 minuten lang aangebracht, met beurtelings de stof op waterbasis in de ochtend en de niet op water gebaseerde stof in de middag. Uit de resultaten blijkt dat Stokoderm® Protect PURE zichtbaar erythem en transepidermaal vochtverlies (TEWL) significant vermindert vergeleken met onbeschermdde huid.

Barrier Property Test  
Repeated Occlusive Irritation 5 Day Test



### BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

ARTIKEL-CODE	SAP-CODE	INHOUD	AANTAL/KARTON
UPW100ML	4000006642	Tube 100 ml	12
UPW1L	4000006641	Patroon 1 liter	6
PRO1LDSMD	4000005808	Dispenser 1 liter	1

SC Johnson Professional GmbH  
Girmesgath 5, 47803 Krefeld, Duitsland  
Contact Benelux  
Telefoon:  
02 461 05 75 (België)  
013 456 19 15 (Nederland)  
+49 2151 7380 1580  
Fax: +49 2151 7380 1502  
[info.proBNL@scj.com](mailto:info.proBNL@scj.com) / [www.scjp.com](http://www.scjp.com)

Deze informatie en ieder ander technisch advies is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring. Dit impliceert echter geen aansprakelijkheid of andere wettelijke verantwoordelijkheid onzerzijds; dit geldt ook ten aanzien van bestaande intellectuele eigendomsrechten van derden, met name patentrechten. In het bijzonder wordt er geen garantie, expliciet of impliciet, of garantie van producteigenschappen in juridische zin bedoeld of geïmpliceerd. Wij behouden ons het recht voor wijzigingen door te voeren op basis van technologische vooruitgang of andere ontwikkelingen.

**scJohnson**  
PROFESSIONAL  
A family company®