

BESCHERMING - SPECIFIEK

Stokoderm® Sun Protect 50 PURE

Huidbeschermende UV-lotion (SPF50) voor professioneel gebruik



PRODUCTBESCHRIJVING

Breedspectrum zonnebrandlotion voor professioneel gebruik om de huid te beschermen tegen de schadelijke effecten van UVA-, UVB- en UVC-straling. Zonder parfum. Water- en zweetbestendig.

TOEPASSINGSGBIED

Werknemers die buiten werken en blootgesteld worden aan UVA- en UVB-zonnestrallen en werknemers die worden blootgesteld aan UVC-stralen die ontstaan tijdens bepaalde industriële processen zoals booglassen enz.

GEBRUIKSAANWIJZING

- Royaal aanbrengen op schone, droge huid 15 minuten vóór UV-blootstelling.
- Om de 2-3 uur, of vaker opnieuw aanbrengen bij transpireren of wassen.

Het aanbrengen van een onvoldoende hoeveelheid product verlaagt de beschermende werking. Overmatige blootstelling aan de zon is een ernstige bedreiging voor de gezondheid. Zelfs zonnebrandcrème met een hoge SPF biedt geen volledige bescherming tegen UV-stralen en is geen vervanging voor persoonlijke beschermingsmiddelen en kleding. Vermijd overmatige UV-blootstelling. Stel baby's en jonge kinderen niet bloot aan direct zonlicht en draag beschermende kleding. Vermijd oogcontact.



LOTION

EIGENSCHAPPEN	VOORDELEN
Hoge UVB-bescherming (SPF 50)	• Sun Protection Factor (SPF) 50 verlengt de natuurlijke beschermingstijd van de huid tegen UVB-stralen van de zon met factor 50.
UVA-bescherming	• Voldoet aan de Europese aanbeveling voor bescherming tegen de schadelijke effecten van UVA-stralen.
UVC-bescherming	• Biedt bescherming tegen kunstmatige UVC-stralen gegenereerd tijdens bepaalde industriële processen, zoals booglassen.
Waterbestendige formule	• Bestand tegen transpiratie of contact met water; ideaal voor werknemers die buiten werken.
Niet vettig na-gevoel	• Trekt snel en gemakkelijk in de huid om regelmatig gebruik aan te moedigen en heeft geen invloed op het hanteren van handgereedschap.
Hydraterend	• Klinisch bewezen hydraterende werking.
Bevat glycerine en panthenol	• Verbetert het waterhoudend vermogen van de bovenste huidlagen waardoor het eigen vochtsysteem en de natuurlijke barrièrefunctie van de huid wordt ondersteund.
Bevat vitamine E acetaat	• De positieve effecten van deze antioxidanten helpen om de huid te beschermen tegen de invloed van UV-stralen.
Zonder parfum	• Geen toegevoegde parfum. Ideaal voor mensen die gevoelig zijn voor parfums en producten verkiezen zonder toevoeging van parfum.
Ultra gevoelige formule	• Getest voor gebruik door mensen met een gevoelige huid.
Zonder siliconen	• Het product heeft geen nadelig effect bij contact met oppervlakken waarop verf of coatings moeten worden aangebracht.
Compatibel met productieprocessen van rubber	• Onafhankelijk getest bij het Duitse Instituut voor Rubbertechnologie (DIK) en aangetoond dat er geen negatief effect is op het vulkanisatieproces.

INGREDIËNTEN

AQUA, ALCOHOL DENAT. OCTOCRYLENE, GLYCERIN, BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE, CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE, PROPYLHEPTYL CAPRYLATE, PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONIC ACID, BIS-ETHYLHEXYLOXYPHENOL METHOXYPHENYL TRIAZINE, ETHYLHEXYL COCOATE, ETHYLHEXYL TRIAZONE, PENTYLENE GLYCOL, VP/HEXADECENE COPOLYMER, TRIACONTANYL PVP, AMINOMETHYL PROPANOL, XANTHAN GUM, BISABOLOL, PANTHENOL, TOCOPHERYL ACETATE, GALACTOARABINAN, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, DISODIUM EDTA, TOCOPHEROL, HEXYL ALCOHOL

WETTELIJKE VOORSCHRIFTEN

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

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Voor informatie over veiligheid, milieu, hantering, eerste hulp bij ongevallen en afvalverwijdering verwijzen wij u naar het veiligheidsinformatieblad dat kan worden gedownload van www.debgroup.com/msds.

KWALITEITSVERZEKERING

Deb-producten worden geproduceerd in faciliteiten die voldoen aan de eisen van de Good Manufacturing Practice voor cosmetische producten (cGMP).

Alle grondstoffen die worden gebruikt voor de productie worden onderworpen aan een grondige kwaliteitscontrole.

Alle afgewerkte goederen worden onderworpen aan intensieve kwaliteitstesten vooraleer ze naar de klanten worden verstuurd.

HOUDBAARHEID

Dit product heeft een houdbaarheid van ten minste 30 maanden na productiedatum wanneer het ongeopend en bij kamertemperatuur wordt opgeslagen.

PRODUCTVEILIGHEID

Huidverdraagzaamheidstest

Klinische dermatologische tests om de huidverdraagzaamheid te beoordelen zijn uitgevoerd met behulp van vrijwillige proefpersonen volgens ingesloten en herhaalde aanbreningsmodellen, zowel op de gevoelige huid als de huid behandeld met UVA-straling (Human Photo Patch Test). Deze tests, evenals het gebruik in de praktijk, hebben aangetoond dat het product zeer goed verdragen wordt door de normale en gevoelige huid. Huidverdraagzaamheidsrapporten van deskundigen zijn beschikbaar op aanvraag.

Veilig verklaard voor het beoogde gebruik bij kinderen ouder dan 6 maanden en volwassenen .

BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

Artikelcode	Grootte	Aantal/karton
SPC100ML	100-ml-tube	12
SPC1L	1-L-patroon	6
SUN1LDSMD	UV-Dispenser 1 liter	1

Ultra Sensitive Testing

Bij een test gebruik makend van het HRIPT (Human Repeat Insult Patch Test)-model over een periode van 3 weken bij 50 personen werd aangetoond dat Stokoderm Sun Protect 50 PURE een uitstekende huidverdraagzaamheid heeft, vooral voor de gevoelige huid en voor personen die lijden aan allergieën of atopisch eczeem.

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.

COMPATIBILITEITSTESTEN

Compatibiliteit met productieproces rubber

Uit testen uitgevoerd door het Deutsches Institut für Kautschuktechnologie (DIK) volgens DIN EN ISO / IEC 17025, blijkt dat het gebruik van STOKODERM® Sun Protect 50 PURE bij de productie van rubber de cohesiesterkte van rubber niet beïnvloedt.

WERKZAAMHEIDSTESTEN

In-vitro beoordeling UVA-beschermingsfactor

De UVA-bescherming werd bepaald volgens de COLIPA richtlijn van maart 2011 (Colipa verhouding <3) .

In-vivo test UVB-werking

De SPF en waterbestendigheid werden bepaald met behulp van de International Sun Protection Factor Test Method (februari 2003).

In-vitro test UVC-werking

Met behulp van een gewijzigde COLIPA Guideline methode, werd de trapeziumregel gebruikt om te bevestigen dat het product zorgt voor een duidelijk lagere transmissie van UVC-straling > 250 nm.

Test waterbestendigheid

Bepaling van de SPF-factor volgens ISO 24444: 2010 (E) vóór en na contact met water bij vrijwilligers in een bubbelbad gedurende 2 x 20 minuten, bevestigt een SPF50 en dat deze zonnebescherming waterbestendig is.

Deb-STOKO Europe GmbH

Bäkerpfad 25, 47805 Krefeld, Duitsland
Postfach 10 05 51, 47705 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-bnl@debstoko.com / www.debgroup.com

Onze informatie komt overeen met onze huidige kennis en ervaring naar eer en geweten. Wij geven deze echter door zonder hiermee een verbintenis aan te gaan. Wijzigingen in het kader van de technische vooruitgang en de verdere bedrijfsontwikkeling blijven voorbehouden. Onze informatie beschrijft alleen de hoedanigheid van onze producten en prestaties en vormen geen garantie. De afnemer wordt niet ontheven van een zorgvuldige toetsing van de functies resp. toepassingsmogelijkheden van de producten door hiertoe gekwalificeerd personeel. Dit geldt ook ten aanzien van het veiligstellen van beschermde rechten van derden. © = een geregistreerd handelsmerk van Deb Group Ltd. of een van haar dochterondernemingen

20006770_0317_1_Aufl.



Make Hands Matter in the Workplace