

GEEF PRIORITEIT AAN UV-BESCHERMING

scJohnson
PROFESSIONAL
A family company®



PROFESSIONELE ZONNECREME BESCHERMT
DE HUID TEGEN DE GEVAREN VAN UV-STRALING

TIJD VOOR UV-BESCHERMING

...MAAKT DEEL UIT VAN DE KANKERPREVENTIE

1 op de 3 gediagnosticeerde kankers is huidkanker. Daarmee is huidkanker een van de meest voorkomende soorten kanker. Beroepsgroepen die tijdens hun werkuren worden blootgesteld aan UV-straling lopen een bijzonder risico.

Bouwvakkers krijgen bijvoorbeeld vaker huidkanker dan andere beroepsgroepen. Naast bouwvakkers zijn er veel andere beroepen met een verhoogd risico op huidkanker. Dit zijn bijvoorbeeld werknemers op de volgende gebieden:

- » Logistiek
- » Nutsbedrijven
- » Bosbouw
- » Landbouw
- » Tuinieren
- » Onderwijs
- » Horeca
- » Badmeester
- » Skiën
- » Wandelen
- » Personeel van cruiseschepen
- » Lassers



**HANDEL NU EN
BESCHERM UW
WERKNEMERS**



FEIT #1

Ongeveer 90 % van alle huidkankers wordt veroorzaakt door overmatige blootstelling aan UV-straling.

FEIT #2

UV stralen kunnen door wolken of textiel dringen. Bescherming tegen de zon is essentieel, zelfs op zeer bewolkte dagen.



FEIT #3

UVA-stralen zijn de belangrijkste oorzaak van vroegtijdige huidveroudering
UVB-stralen zijn de belangrijkste oorzaak van zonnebrand

FEIT #4

Lichte huidkanker is in Duitsland sinds 1 januari 2015 erkend als beroepsziekte (BK 5103). Sindsdien is het een van de 5 beroepsziekten met de meeste verdachte gevallen per jaar¹.



FEIT #5

Buitenwerkers lopen een boven-gemiddeld risico op huidkanker.

FEIT #6

Autoruiten houden UV-B-stralen buiten.
UV-A-stralen kunnen door de door de zijruiten van auto's dringen.



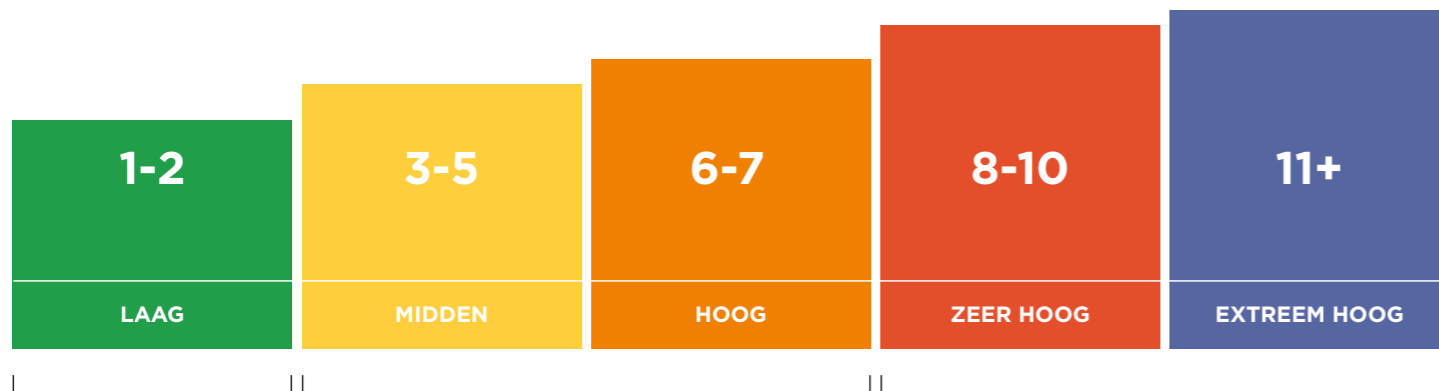
¹ <https://www.dguv.de/de/zahlen-fakten/bk-geschehen/bk-verdachtsanzeigen/index.jsp>

GOED OM TE WETEN

De door de Wereldgezondheidsorganisatie (WHO) vastgestelde UV-index geeft het volgende aan dagelijks hoe hoog de UV-niveaus zijn en wanneer bescherming tegen de zon nodig is.



AL MET EEN UV-INDEX VAN 3, BESCHERMING IS VEREIST, ZELFS ALS DE ZON NIET SCHIJNT¹.



GEEN BESCHERMING VEREIST

BESCHERMING VEREIST

EXTRA BESCHERMING VEREIST

LAAG: UV 1-2

- » Geen bescherming vereist
- » U kunt veilig buiten blijven³

MEDIUM/HOOG: UV 3-7

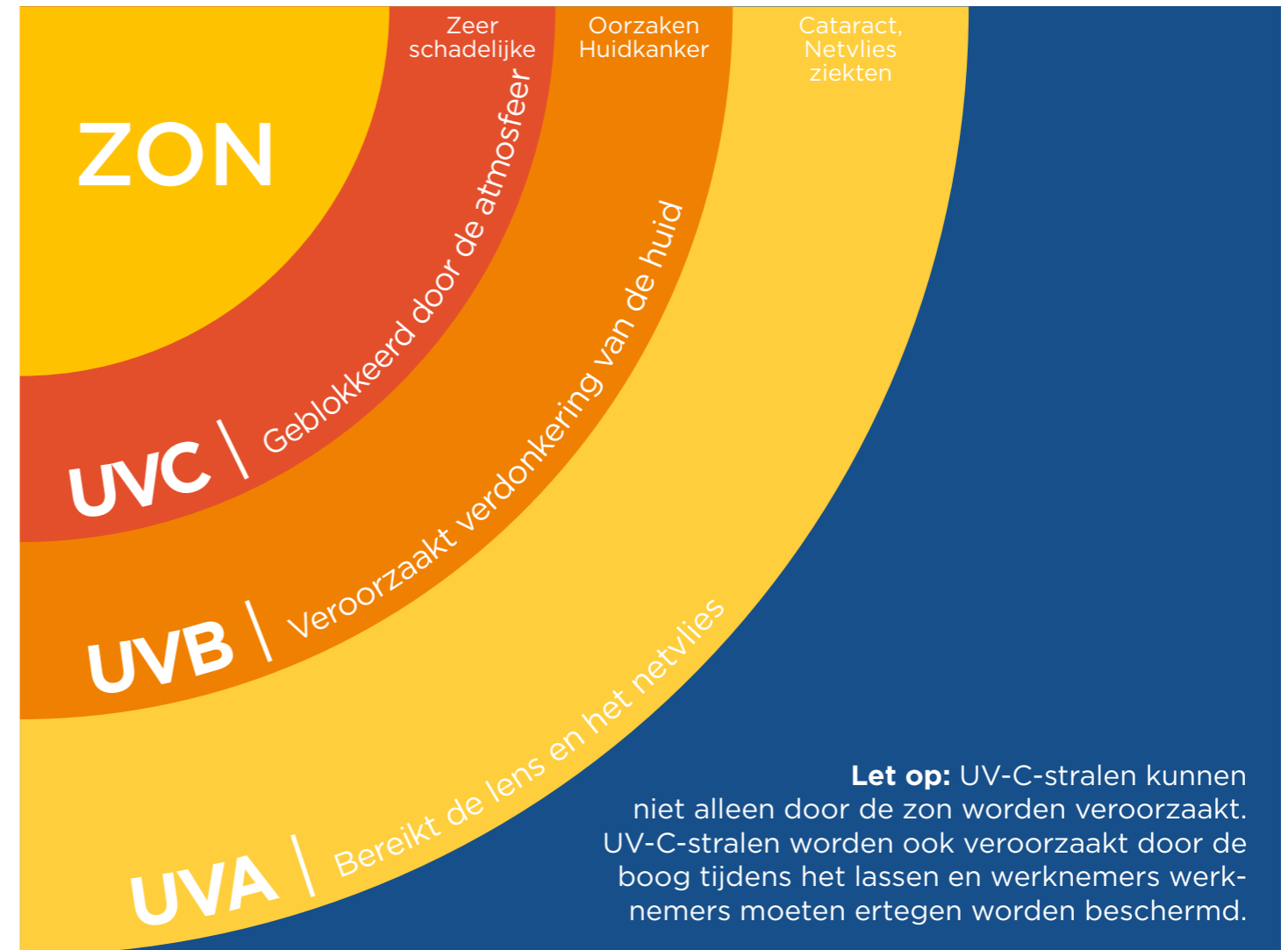
- » Vereiste bescherming
- » Beschermende kleding, hoofddeksele en Draag een zonnebril en gebruik zonnebrandcrème

ZEER HOOG/EXTREEM HOOG: UV 8-11+

- » Extra bescherming vereist
- » Buiten blijven tijdens de middaguren vermijd
- » Zoek de schaduw op
- » Beschermende kleding, Zonnebril en hoofd dekking zijn een must

SOORTEN UV-STRALING

Ultraviolette (UV) straling is onzichtbare straling die door de zon wordt geproduceerd. Er zijn drie verschillende soorten: UVA-, UVB- en UVC-stralen.



UVA-stralen dragen bij tot huidverbranding, huidkanker en rimpelvorming/veroudering. Ze hebben een langere golflengte en dringen door in de diepere laag van de huid (dermis).



UVB-stralen zijn de belangrijkste oorzaak van zonnebrand en dragen bij tot de ontwikkeling van huidkanker. UVB-stralen hebben een korte golflengte en bereiken en beschadigen de buitenste laag van de huid, de opperhuid.



UVC-straling wordt tegengehouden door de ozonlaag en bereikt de aarde niet, terwijl UVA- en UVB-stralen het aardoppervlak bereiken en onze huid binnendringen. UVC-stralen worden kunstmatig opgewekt in bepaalde industriële processen, zoals booglassen.

TIJD VOOR BESCHERMING! TIJD OM TE ZORGEN!

HOE BESCHERMT U ZICH TEGEN UV-STRALING?



1 Beschermend Kleding aantrekken



2 Zonnecreme aanbrengen



3 Hoofddekse opzetten



4 Draag een zonnebril



5 Zoek de schaduw op zodra mogelijk

HET JUISTE GEBRUIK VAN ZONNEBRANDCRÈME

- » Breng ongeveer 15-20 minuten voor blootstelling aan de zon royaal een zonnebrandmiddel met ten minste SPF 50 aan op een schone en droge huid.
- » Let op: te weinig zonnebrandcrème vermindert de beschermende werking. Een volwassene van gemiddelde grootte heeft minstens zes volle theelepels nodig voor het hele lichaam.
- » Ten minste elke 2 uur opnieuw aanbrengen (vaker bij zweten of contact met water) om minstens elk uur opnieuw aanbrengen (vaker als u zweet of in contact komt met water) om het beschermende effect te behouden.

ONZE PRODUCTEN VOOR UW BESCHERMING



PROFESSIELE UV-BESCHERMING

- » Waterbestendig
- » Ongeparfumeerd
- » Bevat glycerine
- » UVC bescherming inbegrepen
- » Hoge UVA- en UVB-bescherming
- » Robuuste dispenser
- » Hygiënisch afgesloten patronen
- » Dispenserknoppen beschermd met BioCote®

STOKODERM® SUN PROTECT 50 PURE

CREME MET SPF 50



Dit product mag niet worden gebruikt ter vervanging van persoonlijke beschermingsmiddelen.

*BioCote® zilverionentechnologie: BioCote® antimicrobiële beschermingstechnologie is tijdens de fabricage van alle SC Johnson Professional® Proline handmatige dispensers in het oppervlak van de plastic knoppen verwerkt. Het vermindert bacteriën, schimmels en zwammen in slechts 2 uur en bereikt tot 99,99% vermindering over een periode van 24 uur. De BioCote® antimicrobiële bescherming blijft behouden gedurende de hele levensduur van de dispenserknoppen. BioCote® is een geregistreerd handelsmerk van Biocote Limited.

CODE	FORMAAT	KWANTITEIT
SPC100MLEE	Tube 100 ml	12
SPCIL	Patroon 1 liter	6
SUNILDS	1 liter DISPENSER	1

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.

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.krefeld@scj.com / www.scjp.com

Voor meer informatie over
onze producten bezoek

scjp.com