

Kresto® Classic

Handreiniger voor superzwaar gebruik

PRODUCTBESCHRIJVING

Speciale handreiniger voor superzwaar gebruik op basis van oplosmiddelen, met Astopon® als natuurlijk schuurmiddel en Eucornol® als actieve emulgator. Ideaal voor moeilijk te verwijderen, zeer hardnekkige verontreinigingen op oliebasis.

WAAR TE GEBRUIKEN

Voor gebruik in industriële omgevingen voor het verwijderen van lastige en extreem zware vervuiling zoals olie, vet, roet en smeermiddelen.

GEBRUIKSAANWIJZING

- Breng 1 dosis direct op de vieze handen aan alvorens water toe te voegen
- Wrijf uw handen om het vuil los te maken
- Voeg wat water toe en blijf wrijven
- Spoel de handen af met veel water en droog ze goed af



Reinigingsgraad

1 2 3 4 **5**

VORM: **PASTA**

KENMERKEN	VOORDELEN
Bevat een speciaal oplosmiddel dat veilig is voor de huid	Bewezen mild voor de huid en met uitstekende reinigende werking, zelfs bij superzware vervuiling.
Bevat Eucornol® als actieve emulgator	Vormt micellen die de reinigende werking verbeteren door middel van emulgerende en inkapselende bestanddelen en het potentiële irriterende effect helpen tegengaan.
Bevat Astopon® als natuurlijk schuurmiddel	Astopon® wordt gemaakt van geraffineerde gemalen walnootdoppen, een natuurlijke en hernieuwbare bron. Zorgt voor een diepe reiniging zonder de huid te beschadigen en zonder negatieve impact op het milieu. Het schuurmiddel kan gemakkelijk worden weggespoeld, zodat afvoeren en leidingen niet verstopt raken.
Zeepvrije formule met huidvriendelijke pH-waarde	Ontworpen om de zuurmantel van de huid in stand te houden; een laag op het huidoppervlak die de natuurlijke bacteriële balans helpt te stabiliseren.
Zonder siliconen	Geschikt voor gebruik in productiefaciliteiten waar verf- en oppervlaktecoatingsprocessen plaatsvinden.
Compatibel met rubberproductieprocessen	Onafhankelijk getest door het Duitse Instituut voor Rubbertechnologie (DIK). Aangevoerd dat het geen negatief effect heeft op het vulkanisatieproces.

Kresto® Classic

Handreiniger voor superzwaar gebruik

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. Bevat biologisch afbreekbare oppervlakteactieve stoffen conform de Verordening betreffende detergentia 648/2004 (zoals gewijzigd).

VEILIGHEIDSGEGEGEVENS

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.

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.

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 occlusieve en herhaalde aanbrengingsmodellen. 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.

COMPATIBILITEITSTESTEN

Compatibiliteit met het rubberproductieproces

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

INGREDIËNTEN

AQUA (WATER), C16-20 ISOALKANE, JUGLANS REGIA (WALNUT) SHELL POWDER, SODIUM LAURETH SULFATE, SULFATED CASTOR OIL, SODIUM CHLORIDE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, QUATERNIUM-18 BENTONITE, TITANIUM DIOXIDE, PEG-4 RAPESEEDAMIDE, POTASSIUM SORBATE, CELLULOSE GUM, SODIUM BENZOATE, CITRIC ACID, PARFUM (FRAGRANCE).

BESCHIKBARE VERPAKKINGEN

ARTIKEL-CODE	SAP-CODE	FORMAAT	AANTAL/KARTON
KCL250ML	4000006694	Tube 250 ml	12
KCL2LT	4000006693	Patroon 2 liter	4
HVY2LDPMD	4000005242	Dispenser 2 liter	1
KCL4LTR		Patroon 4 liter	4
HVY4LDRMD	4000005234	Dispenser 4 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 / 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.

SC Johnson
PROFESSIONAL
A Family Company®