



Veiligheidsinformatieblad

Conform Verordening (EG) 1907/2006

1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

Productnaam : Procar Uni S
Productcode :
Toepassing : Handzeep. Reinigsmiddel.

Leverancier	: Kemetyl Nederland BV	Kemetyl België BV
Adres	: Industrieweg 30 - 32 3762 EK Soest, Nederland	Lochtemanweg 42 3580 Beringen, België
Telefoonnummer	: +31-35-6012890	+32-11-450800
Faxnummer	: +31-35-6022066	+32-11-450801

E-mail : msds@kemetyl.com
Website : www.kemetyl.com

NOODTELEFOONNUMMER, uitsluitend voor ARTSEN/BRANDWEER/POLITIE:
Telefoonnummer : +31-35-6012890 (uitsluitend tijdens kantooruren)

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Classificatie : Het product voldoet aan de criteria van de Europese richtlijn voor cosmetische producten 76/768/EEG. Het product wordt niet geclassificeerd overeenkomstig 67/548/EEG en 99/45/EG.

Gezondheidsrisico's : Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid bij reeds overgevoelige personen.

Fysisch/chemische risico's : Niet ingedeeld als gevaarlijk volgens geldende EG-richtlijnen.

Milieurisico's : Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken. Zie ook hoofdstuk 12.

Overige informatie : Buiten bereik van kinderen bewaren.

3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDELEN

Productbeschrijving : In overeenstemming met geldende EG-richtlijnen dient dit product beschouwd te worden als een cosmetisch product en voldoet aan de eisen van EG Cosmetics Richtlijn 76/768/EEG.

Informatie over bestanddelen : Informatie over de samenstelling is te vinden in de ingrediënten declaratie op de verpakking.

Beroepsmatige blootstellingsgrenzen zijn, indien van toepassing, weergegeven in hoofdstuk 8.

4 EERSTEHULPMAATREGELEN

Effecten en symptomen

Inademen	: Bij normaal gebruik, volgens de gebruiksaanwijzing, geen specifieke effecten en symptomen bekend.
Huid	: Bij normaal gebruik, volgens de gebruiksaanwijzing, geen specifieke effecten en



Veiligheidsinformatieblad

Conform Verordening (EG) 1907/2006

symptomen bekend. Langdurig contact kan de huid uitdrogen en ontvetten. Kan overgevoeligheid veroorzaken.
Ogen : Kan prikkeling en roodheid veroorzaken.
Inslikken : Kan misselijkheid, braken en diarree veroorzaken.

Eerste hulp maatregelen
Inademen : Niet van toepassing bij normaal gebruik.
Huidcontact : Raadpleeg een arts indien irritatie optreedt.
Oogcontact : Tenminste gedurende 15 minuten uitspoelen met (lauw) water. Contactlenzen verwijderen. Raadpleeg een arts indien irritatie aanhoudt.
Inslikken : Geen braken opwekken. Mond uitspoelen, hoogstens één glas water laten drinken. Geef koffieroom of een klontje boter. Raadpleeg een arts indien het slachtoffer zich onwel voelt.

5 BRANDBESTRIJDINGSMATREGELEN

Blusmaatregelen
Te gebruiken : CO2, schuim, bluspoeder en waternevel.
Niet te gebruiken : Geen bekend
Speciale : Geen bekend
blootstellingsrisico's
Gevaarlijke thermische : Bij onvolledige verbranding kan koolmonoxide ontstaan.
ontledings- en
verbrandingsproducten
Beschermmiddelen voor : Gebruik in geval van onvoldoende ventilatie adequate ademhalingsbescherming.
brandweerlieden

6 MATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Persoonlijke : Gevaar voor slippen. Gemorst product onmiddellijk opruimen. Draag schoenen met antislip
voorzorgsmaatregelen zolen. Zie ook hoofdstuk 8.
Milieu : Grote lozingen: gemorst product indammen. Vermijd dat het product in het riool,
voorzorgsmaatregelen oppervlakte- en/of grondwater terecht komt en het aquatisch milieu vervuult.
Reinigingsmethoden : Verzamel gemorst materiaal in containers. Absorbeer residuen in zand of in ander inert
materiaal. Afvoeren naar een officieel afvalverzamelpunt. Reinig bevuild oppervlak met
ruim water.

7 HANTERING EN OPSLAG

Hantering : Hanteer volgens de geldende arbeids- en veiligheidsvoorschriften.
Opslag : Bewaar vorstvrij, op een koele (< 35°C), droge en goed geventileerde plaats.
Aanbevolen : Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.
verpakkingen
Gebruik : Uitsluitend volgens gebruiksaanwijzing toepassen.

8 MATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Technische : Niet van toepassing.
blootstellingsbeheersing
Hygiëne : Niet eten, roken of drinken tijdens gebruik.

Productnaam : Procar Uni S
Uitgiftedatum : 01-04-2008

Vervangt uitgifte d.d. : 22-12-2006

Pagina 2/5
INFO CARE MSDS



Veiligheidsinformatieblad

Conform Verordening (EG) 1907/2006

Grenswaarden beroeps- : Grenzen voor beroepsmatige blootstelling zijn niet van toepassing voor dit product.
matige blootstelling

Persoonlijke beschermingsuitrusting:

De effectiviteit van beschermingsmiddelen is o.a. afhankelijk van temperatuur en ventilatiegraad. Win daarom ten alle tijden deskundig advies in voor de ter plekke geldende situatie.

- Lichaams- : Bij normaal gebruik geen specifieke beschermkleding vereist.
bescherming
- Adem- : Zorg voor voldoende ventilatie.
bescherming
- Hand- : Bij normaal gebruik geen specifieke handschoenen vereist. Draag bij veelvuldig of
bescherming langdurig gebruik en bij grootschalige blootstelling rubberen handschoenen.
- Oogbescherming : Draag een goedsluitende veiligheidsbril waar gevaar voor contact met de ogen bestaat.

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Uiterlijk	: Vloeibaar	
Kleur	: Groen	
Geur	: Geparfumeerd	
pH	: ± 9	(10% in water)
Oplosbaarheid in water	: Oplosbaar	
Oplosbaarheid in vet	: Niet bekend	
Verdelingscoëfficiënt (n-octanol / water)	: Niet van toepassing	
Flampunt	: Niet van toepassing	(PMcc)
Zelfontstekings- temperatuur	: Niet van toepassing	
Kookpunt/kooktraject	: ± 100	
Vriespunt/vriestraject	: ± 0	
Explosieve eigenschappen	: Niet van toepassing	
Oxiderende eigenschappen	: Niet van toepassing	
Ontledingstemperatuur	: Niet van toepassing	
Viscositeit (40°C)	: Niet bekend	
Dampspanning (25°C)	: Niet bekend	
Relatieve dichtheid (20°C)	: ± 1	
Verdampingsnelheid	: < 1	(n-butylacetaat = 1)

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit	: Stabiel onder normale omstandigheden.
Te vermijden omstandigheden	: Zie hoofdstuk 7.
Te vermijden substanties	: Verwijderd houden van oxiderende stoffen.
Gevaarlijke ontledingsproducten	: Niet bekend.

Productnaam : Procar Uni S
Uitgiftedatum : 01-04-2008

Vervangt uitgifte d.d. : 22-12-2006

Pagina 3/5
INFO CARE MSDS



Veiligheidsinformatieblad

Conform Verordening (EG) 1907/2006

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Dit product voldoet aan de vereisten gesteld in Cosmetics Richtlijn 76/768/EEG.

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE

Met het product als zodanig is geen ecotoxicologisch onderzoek uitgevoerd.

- Ecotoxiciteit : Schadelijk voor in het water levende organismen.
Mobiliteit : Gemorst product kan in de grond doordringen en zodoende het grond- en oppervlaktewater verontreinigen.
Persistentie en afbraak : Van dit product is geen biologische afbreekbaarheid bekend. Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
De oppervlakteactieve stoffen in dit preparaat voldoen aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia.
Bioaccumulatie : Geen specifieke informatie bekend.

Ecotoxicologische informatie:

Chemische naam	Toxiciteit (mg/l)	Log P(ow)	BCF	Afbreekbaarheid
Limoneen	LC ₅₀ : < 1	4,2	-	-

- Overige informatie : Wet verontreiniging oppervlaktewateren
ABM categorie : 8 Schadelijk voor in het water levende organismen; bevat stoffen die schadelijk zijn voor het aquatisch milieu.
Inspanningsverplichting : A

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

- Productrestanten : Lege verpakking niet met huishoudelijk afval afvoeren. Restanten van het product en niet lege verpakking worden beschouwd als gevaarlijk afval.
Europese Afvalstoffencatalogus : Gevaarlijk afval overeenkomstig Richtlijn 91/689/EEG onder toekenning van een afvalcode volgens Beschikking 2000/532/EG afvoeren naar een officieel afvalverzamelpunt.
Opmerking : Gebruikers worden gewezen op de mogelijkheid van het bestaan van wettelijke lokale en nationale regels met betrekking tot de afvoer van chemisch afval.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

- UN nummer : Geen
Verzendnaam : Niet gereguleerd
Land (spoor/weg) ADR/RID klasse : Dit product is niet geclassificeerd volgens de ADR/RID.
Water IMDG klasse : Dit product is niet geclassificeerd volgens de IMDG.
Mariene verontreiniger : Nee
Lucht IATA klasse : Dit product is niet geclassificeerd volgens de IATA.

Productnaam : Procar Uni S
Uitgiftedatum : 01-04-2008

Vervangt uitgifte d.d. : 22-12-2006

Pagina 4/5
INFO CARE MSDS



Veiligheidsinformatieblad

Conform Verordening (EG) 1907/2006

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

- EG Regelgeving : EG Cosmetics Richtlijn 76/768/EEG en overige regelgeving.
- Verplichte waarschuwingen : Niet van toepassing.
- Overige informatie : Niet van toepassing.

16 OVERIGE INFORMATIE

De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is opgesteld conform Verordening (EG) 1907/2006 gedateerd 18 december 2006 en gebaseerd op de stand van onze kennis en ervaringen op de datum van uitgifte. Het vrijwaart gebruikers niet van de verplichting zelf op de hoogte te zijn van reguleringen die betrekking hebben op het gebruik van het product. Dit veiligheidsinformatieblad is een aanvulling op de technische informatiebladen maar vervangt hen niet en biedt geen garantie voor de producteigenschappen.

Bij toepassing van het product voor doeleinden waarvoor het niet ontwikkeld en bedoeld is, dient de gebruiker zich te vergewissen van de gevaren die dit met zich mee kan brengen.

Gewijzigde of nieuwe informatie ten opzichte van de vorige uitgave is gekenmerkt met een asterisk (*).

Historie

Datum eerste uitgifte : 22-12-2006
Datum tweede uitgifte : 01-04-2008

Alle voorgaande uitgiftes komen hiermee te vervallen.

Productnaam : Procar Uni S
Uitgiftedatum : 01-04-2008

Vervangt uitgifte d.d. : 22-12-2006

Pagina 5/5
INFO CARE MSDS