

Veiligheidsinformatieblad
volgens EG 1907/2006

Afdrukdatum: 25.10.2010

Herziening van: 25.10.2010

1 Identificatie van de stof of het preparaat en van de onderneming

- **Handelsnaam:** SANIGEL VG4
- **Toepassing van het product:**
Professioneel reinigings-/onderhoudsmiddel voor voedingsmiddelen- en drankenindustrie.
- **Fabrikant/leverancier:**
Diversey B.V. (voorheen JohnsonDiversey BV)
Maarssebroeksedijk 2
3542 DN Utrecht, Nederland
Tel. 030-2476911
Email: MSDS.JD-NL@diversey.com
- **Inlichtingen gevende afdeling:** Local Technical Centre
- **Inlichtingen in noodsituatie:**
Zie bovenvermelde gegevens. In geval van accidentele vergiftiging kan contact worden opgenomen met:
N.V.I.C., Tel 030-2748888 (Uitsluitend door een behandelend arts, buiten de kantooruren)

2 Identificatie van de gevaren

· **Gevaaromschrijving:**



C Bijtend
N Milieugevaarlijk

- **Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu:**
R 34 Veroorzaakt brandwonden.
R 50 Zeer giftig voor in het water levende organismen.
- **Classificatiesysteem:**
De Classificatie komt overeen met de actuele EG-lijsten, maar is aangevuld met gegevens uit de vakliteratuur en van de onderneming.

3 Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- **Chemische omschrijving**
- **Beschrijving:** Mengsel in water van hieronder vermelde stoffen met ongevaarlijke bijmengingen.

· **Gevaarlijke componenten:**

CAS: 67-63-0 EINECS: 200-661-7	2-propanol	Xi, F; R 11-36-67	5-15%
CAS: 1310-73-2 EINECS: 215-185-5	natriumhydroxide	C; R 35	< 5%
CAS: 64-02-8 EINECS: 200-573-9	tetranatriummethyleendiaminetetraacetaat	Xn, Xi; R 22-41	< 5%

(Vervolg op blz. 2)

Veiligheidsinformatieblad

volgens EG 1907/2006

Afdrukdatum: 25.10.2010

Herziening van: 25.10.2010

Handelsnaam: SANIGEL VG4

(Vervolg van blz. 1)

CAS: 68424-85-1 EINECS: 270-325-2	alkyldimethylbenzylammoniumchloride	C, Xn, N; R 22-34-50	< 5%
CAS: 61791-46-6 EINECS: 263-179-6	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallow alkyl derivaten., N-oxides	Xi, N; R 38-41-50	< 5%
CAS: 97659-53-5 EINECS: 307-458-3	natriumpolycarboxymethyl talg polypropylamine	N; R 50	< 5%
CAS: 3332-27-2 EINECS: 222-059-3	N,N-dimethyltetradecylamine-N-oxide	Xi, N; R 38-41-50	< 5%
CAS: 2372-82-9 EINECS: 219-145-8	N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamine	C, Xn, N; R 22-35-50	< 5%

· **Ingrediënten volgens EG Detergentenverordening 648/2004**

zeep, EDTA en de zouten daarvan, niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen, amfotere oppervlakteactieve stoffen	< 5%
desinfectiemiddelen	

· **Aanvullende gegevens:** De volledige tekst van de relevante gevarenszinnen wordt gegeven in hoofdstuk 16.

4 Eerstehulpmaatregelen

- **Algemene informatie:** Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
- **Na het inademen:** Bij bewusteloosheid de betrokkene neerleggen en vervoeren in stabiele zijligging.
- **Na huidcontact:**
Onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed naspoelen.
Wanneer de huid geïrriteerd blijft een dokter consulteren.
- **Na oogcontact:**
Ogen met open ooglid een aantal minuten onder stromend water afspoelen en aansluitend arts consulteren.
- **Na inslikken:** Mond omspoelen. Drink één of twee glazen water of melk en onmiddellijk een arts consulteren.

5 Brandbestrijdingsmaatregelen

- **Geschikte blusmiddelen:**
CO₂, bluspoeder of waterstraal. Grotere brand met waterstraal of met schuim bestrijden.
- **Speciale beschermende kleding:** Geen bijzondere maatregelen nodig.

6 Maatregelen bij onopzettelijk vrijkomen van de stof of het preparaat

- **Voorzorgsmaatregelen m.b.t. personen:**
Draag beschermende kleding, handschoenen en bescherming voor ogen/het gezicht. Niet beschermde personen op afstand houden.
- **Maatregelen ter bescherming van het milieu:**
Bij indringen in afvalwater of riolering is de bevoegde instantie te waarschuwen.
Met veel water verdunnen.
- **Procedure voor het reinigen/opnemen:**
Met vloeistofbindend materiaal (zand, bergmeel, universele binder, zaagsel) opnemen.
Neutralisatiemiddel gebruiken.
Het opgenomen materiaal volgens de voorschriften afvoeren.

(Vervolg op blz. 3)

Veiligheidsinformatieblad

volgens EG 1907/2006

Afdrukdatum: 25.10.2010

Herziening van: 25.10.2010

Handelsnaam: SANIGEL VG4

(Vervolg van blz. 2)

7 Hantering en opslag

- **Hantering:**
- **Informatie m.b.t. veilig hanteren:** Algemene regels voor het werken met chemicaliën hanteren.
- **Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:** Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.
- **Opslag:**
- **Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:**
Raadpleeg de PGS/CPR richtlijnen of de lokaal geldende voorschriften.
- **Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:** Raadpleeg de PGS/CPR richtlijnen of de lokaal geldende voorschriften.
- **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:** Geen

8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

- **Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties:** Geen aanvullende gegevens. Zie 7.

- **Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de arbeidsruimte in acht genomen moeten worden:**

67-63-0 2-propanol (5-15%)

BGW (NL) 650 mg/m³, 250 ppm

- **Aanvullende gegevens:** Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.
- **Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:**
- **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.
Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.
Vóór de pauze en aan het einde van het werk handen wassen.
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
- **Ademhalingsbescherming:** Bij normaal gebruik zijn geen speciale maatregelen nodig.
- **Handbescherming:**
Butyl- of nitrilrubber chemicalie-bestendige veiligheidshandschoenen van categorie III, volgens EN 374. In overleg met de leverancier van veiligheidshandschoenen kan een ander type van overeenkomende kwaliteit gekozen worden.
- **Oogbescherming:** Nauw aansluitende veiligheidsbril.

* 9 Fysische en chemische eigenschappen

- **Algemene gegevens**

Vorm: Vloeistof
Kleur: helder
Geur: geel
 karakteristiek

- **Toestandsverandering**

Smeltpunt/smeltraject: Niet bepaald
Kookpunt/kooktraject: Niet bepaald

- **Vlampunt:**

27°C (Pensky M. cc)
 Dit product met een vlampunt tussen 21 °C en 61 °C is niet vlamonderhoudend.

- **Zelfontbranding:**

Het product is niet uit zichzelf ontbrandend.

- **Ontploffingsgevaar:**

Het product is niet ontploffingsgevaarlijk.

(Vervolg op blz. 4)

Veiligheidsinformatieblad

volgens EG 1907/2006

Afdrukdatum: 25.10.2010

Herziening van: 25.10.2010

Handelsnaam: SANIGEL VG4

(Vervolg van blz. 3)

- **Dichtheid bij 20°C:** 1,06 g/cm³
- **Oplosbaarheid in/mengbaarheid met:**
 - Water:** volledig mengbaar
- **pH-waarde:** pH > 12.5
- **Viscositeit**
 - dynamisch bij 20°C:** 75 mPas

10 Stabiliteit en reactiviteit

- **Thermische ontleding / te vermijden omstandigheden:** Geen ontleding bij gebruik volgens voorschrift.
- **Gevaarlijke reacties** Reacties met zuren.
- **Gevaarlijke ontledingsproducten:** Geen gevaarlijke ontledingsproducten bekend.

11 Toxicologische informatie

- **Acute toxiciteit:**
- **LD50 (oraal):**
Op basis van de toxicologische classificatie is de geschatte waarde van de LD50 (oraal) 200-2000 mg/kg.
Deze waarde heeft geen praktische betekenis vanwege de bijtende eigenschappen van het product.
- **Primaire aandoening:**
- **huidcontact:** Veroorzaakt brandwonden.
- **oogcontact:** Veroorzaakt ernstige of blijvende schade.
- **inhalatie:** Ernstig irriterend, kan longoedeem veroorzaken.
- **inslikken:**
Veroorzaakt brandwonden.
Bij het slikken sterk bijtende effecten in de mondholte en de keel, bovendien gevaar voor perforatie van de slokdarm en de maag.
- **Aanvullende toxicologische informatie:**
Het product vertoont op grond van het berekeningsprocédé van de algemene classificatie-richtlijnen van de EG voor toebereidingen in de laatste geldige redactie de volgende gevaren:
Bijtend

12 Ecologische informatie

- **Indeling:**
Zeer giftig voor in het water levende organismen.
De classificatie van het product wordt veroorzaakt door de stof(fen) genoemd in hoofdstuk 3 met een milieuclassificatie (R50 - R53).
- **Ecotoxische effecten:**
- **Aquatische toxiciteit:**
Op basis van de milieuclassificatie is de geschatte waarde van de toxiciteit voor waterorganismen ≤ 1 mg/l (zoals gedefiniëerd in Bijlage V van 67/548/EEG).
- **Algemene informatie:**
Mag niet onverdund of niet-geneutraliseerd in oppervlaktewater of in afwateringskanaal geloosd worden.
Nadelige effecten op het milieu worden niet verwacht indien het product gebruikt wordt voor het beoogde doel.

(Vervolg op blz. 5)

Veiligheidsinformatieblad

volgens EG 1907/2006

Afdrukdatum: 25.10.2010

Herziening van: 25.10.2010

Handelsnaam: SANIGEL VG4

(Vervolg van blz. 4)

De informatie in dit hoofdstuk is van toepassing op het onverdunde product.

13 Instructies voor verwijdering

- **Product**
- **Aanbeveling:** Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.
- **Europese afvalcatalogus 20 01 15*:** basisch afval
- **Niet gereinigde verpakkingen**
- **Aanbeveling:** Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.
- **Aanbevolen reinigingsmiddel:** Water, eventueel met toevoeging van reinigingsmiddelen.

14 Informatie met betrekking tot het vervoer

- **Vervoer over land ADR/RID (grensoverschrijdend):**



- **ADR/RID klasse:** 3 Brandbare vloeistoffen
- **Kemler-getal:** 38
- **UN-nummer:** 2924
- **Verpakkingsgroep:** III
- **Etiket** 3+8
- **Bijzondere kenmerking:** Symbool (vis en boom)
- **Omschrijving van het goed:** 2924 BRANDBARE VLOEISTOF, BIJTEND, N.E.G. (ISOPROPANOL (ISOPROPYLALCOHOL), NATRIUMHYDROXIDE)

- **Vervoer per zeeschip IMDG:**



- **IMDG-klasse:** 8
- **UN-nummer:** 2924
- **Etiket** 3+8
- **Verpakkingsgroep:** III
- **EmS-nummer:** F-E,S-C
- **Marine pollutant:** Symbool (vis en boom)
- **Juiste technische benaming:** FLAMMABLE LIQUID, CORROSIVE, N.O.S. (ISOPROPANOL (ISOPROPYLALCOHOL), SODIUM HYDROXIDE)

- **Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:**



- **ICAO/IATA-klasse:** 8
- **UN/ID-nummer:** 2924
- **Etiket** 3+8

(Vervolg op blz. 6)

Veiligheidsinformatieblad

volgens EG 1907/2006

Afdrukdatum: 25.10.2010

Herziening van: 25.10.2010

Handelsnaam: SANIGEL VG4

(Vervolg van blz. 5)

- **Verpakkingsgroep:** III
- **Juiste technische benaming:** FLAMMABLE LIQUID, CORROSIVE, N.O.S. (ISOPROPANOL (ISOPROPYL ALCOHOL), SODIUM HYDROXIDE)
- **Transport/verdere gegevens:**
De transportwetgeving bevat bijzondere voorschriften voor bepaalde klassen van gevaarlijke goederen verpakt in gelimiteerde hoeveelheden.

15 Wettelijk verplichte informatie

- **Kenmerking volgens EG-richtlijnen:** Het product is volgens de EG-richtlijnen geclassificeerd en gekenmerkt.
- **Kenletter en gevaaromschrijving van het product:**



C Bijtend
N Milieugevaarlijk

- **Gevaaraanduidende componenten voor de etikettering:**
natriumhydroxide
- **R-zinnen:**
34 Veroorzaakt brandwonden.
50 Zeer giftig voor in het water levende organismen.
- **S-zinnen:**
26 Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
28 Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water.
36/37/39 Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht.
45 Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).
61 Voorkom lozing in het milieu. Raadpleeg veiligheidsinformatieblad.

* 16 Overige informatie

De gegevens zijn gebaseerd op de momentele stand van onze kennis. Zij beschrijven echter geen garantie van producteigenschappen en vestigen geen contractuele rechtsbetrekking.

- **Tekst van gevarenszinnen behorende bij de stoffen genoemd in hoofdstuk 3**
11 Licht ontvlambaar.
22 Schadelijk bij opname door de mond.
34 Veroorzaakt brandwonden.
35 Veroorzaakt ernstige brandwonden.
36 Irriterend voor de ogen.
38 Irriterend voor de huid.
41 Gevaar voor ernstig oogletsel.
50 Zeer giftig voor in het water levende organismen.
67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.
- **De informatie is afkomstig van de afdeling:** Local Technical Centre
- **Contactpersoon, uitsluitend voor informatie over de veiligheidsbladen:** Local Technical Centre
- **Internationale referentie:** MSDS1643(04-Mar-2010), FM004899
- **VIB versie:** 6

(Vervolg op blz. 7)

Veiligheidsinformatieblad
volgens EG 1907/2006

Afdrukdatum: 25.10.2010

Herziening van: 25.10.2010

Handelsnaam: SANIGEL VG4

· **Herzieningsdatum: 25.10.2010**

(Vervolg van blz. 6)

· * **Wijzigingen t.o.v. de voorgaande versie zijn in de kantlijn gemarkeerd met een asterisk (*).**