



Veiligheidsinformatieblad
volgens 1907/2006/EG



Afdrukdatum: 18.03.2008

Herziening van: 18.03.2008

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

- **Handelsnaam:** CLAX PERSONRIL 4KLI
- **Toepassing van het product:** Professioneel textielwasmiddel.
- **Fabrikant/leverancier:**
JohnsonDiversey BV
Maarssenbroeksedijk 2
3542 DN Utrecht, Nederland
Tel. 030-2476911
Email: MSDS.JD-NL@johnsondiverse.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
O Oxiderend
- **Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu:**
R 7 Kan brand veroorzaken.
R 22 Schadelijk bij opname door de mond.
R 34 Veroorzaakt brandwonden.
R 37 Irriterend voor de ademhalingswegen.
- **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: 7722-84-1 EINECS: 231-765-0	waterstofperoxide	C, Xn, O; R 5-8-20/22-35	15-30%
CAS: 64-19-7 EINECS: 200-580-7	azijnzuur	C; R 10-35	5-15%
CAS: 79-21-0 EINECS: 201-186-8	perazijnzuur	C, Xn, O, N; R 7-10-20/21/22-35-50	5-15%

(Vervolg op blz. 2)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG

Afdrukdatum: 18.03.2008

Herziening van: 18.03.2008

Handelsnaam: CLAX PERSONRIL 4KL1

(Vervolg van blz. 1)

· Ingrediënten volgens EG Detergentenverordening 648/2004

zuurstofbleekmiddelen	15 - 30%
-----------------------	----------

· Aanvullende gegevens:

De volledige tekst van de relevante gevarensinnen wordt gegeven in hoofdstuk 16.

4 Eerstehulpmaatregelen

· Algemene informatie:

Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken.

Het is mogelijk dat vergiftigingssymptomen pas na vele uren optreden. Om deze reden is medische controle gedurende minstens 48 uur na een ongeval noodzakelijk.

· Na het inademen:

Frisse lucht toevoeren; bij klachten arts consulteren.

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.

· Verdere gegevens De aan gevaar blootgestelde verpakkingen met watersproeistraal koelen.

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: Met veel water verdunnen.

· Procedure voor het reinigen/opnemen:

Opnemen in droog zand of ander inert materiaal.

Het opgenomen materiaal volgens de voorschriften afvoeren.

7 Hantering en opslag

· Hantering:

· Informatie m.b.t. veilig hanteren: Voor goede ventilatie/afzuiging op de arbeidsplaatsen zorgen.

· 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.

(Vervolg op blz. 3)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG

Afdrukdatum: 18.03.2008

Herziening van: 18.03.2008

Handelsnaam: CLAX PERSONRIL 4KL1

(Vervolg van blz. 2)

- **Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:**
Verpakkingen goed gesloten houden.
Tegen hitte en direct zonlicht beschermen.

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:**

7722-84-1 waterstofperoxide (15-30%)

BGW (NL) 1,4 mg/m³, 1 ppm

64-19-7 azijnzuur (5-15%)

IOELV (EU) 25 mg/m³, 10 ppm

BGW (NL) 25 mg/m³, 10 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.
Gassen/dampen/aërosol niet inademen.
Aanraking met de ogen en de huid vermijden.
- **Ademhalingsbescherming:**
Bij normaal gebruik zijn geen speciale maatregelen nodig. Echter, inhalatie van stof, damp of spuitnevel dient vermeden te worden.
- **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:** kleurloos
 - Geur:** karakteristiek
- **Toestandsverandering**
 - Smeltpunt/smeltraject:** Niet bepaald
 - Kookpunt/kooktraject:** Niet bepaald
- **Vlampunt:** 60°C (Pensky M. cc)
- **Zelfontbranding:** Het product is niet uit zichzelf ontbrandend.
- **Ontploffingsgevaar:** Het product is niet ontploffingsgevaarlijk.
- **Dichtheid bij 20°C:** 1,11 g/cm³
- **Oplosbaarheid in/mengbaarheid met:**
 - Water:** volledig mengbaar

(Vervolg op blz. 4)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG

Afdrukdatum: 18.03.2008

Herziening van: 18.03.2008

Handelsnaam: CLAX PERSONRIL 4KL1

(Vervolg van blz. 3)

· **pH-waarde:** $pH \leq 2.0$

10 Stabiliteit en reactiviteit

- **Thermische ontleding / te vermijden omstandigheden:**
Om thermische ontleding te vermijden niet oververhitten.
- **Gevaarlijke reacties**
Verwijderd houden van verontreinigingen, ontledingskatalysatoren, alkaliën, reductiemiddelen en ontvlambare stoffen.
- **Gevaarlijke ontledingsproducten:** Zuurstof

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.
Sterk oxidatiemiddel.
- **oogcontact:** Veroorzaakt ernstige of blijvende schade.
- **inhalatie:** Ernstig irriterend, kan longoedeem veroorzaken.
- **inslikken:**
Schadelijk.
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:
Schadelijk
Bijtend
Irriterend

12 Ecologische informatie

- **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.

13 Instructies voor verwijdering

- **Product**
- **Aanbeveling:** Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen.

(Vervolg op blz. 5)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG

Afdrukdatum: 18.03.2008

Herziening van: 18.03.2008

Handelsnaam: CLAX PERSONRIL 4KL1

(Vervolg van blz. 4)

· Europese afvalcatalogus

16 09 03 | peroxiden, bv. waterstofperoxide

- 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: 5.1 Oxiderende stoffen
- Kemler-getal: 58
- UN-nummer: 3149
- Verpakkingsgroep: II
- Etiket: 5.1+8
- Omschrijving van het goed: 3149 WATERSTOFPEROXIDE EN PEROXYAZIJNZUUR, MENGSEL, GESTABILISEERD

· Vervoer per zeeschip IMDG:



- IMDG-klasse: 5.1
- UN-nummer: 3149
- Etiket: 5.1+8
- Verpakkingsgroep: II
- EmS-nummer: F-H,S-Q
- Marine pollutant: Neen
- Juiste technische benaming: HYDROGEN PEROXIDE AND PEROXYACETIC ACID MIXTURE, STABILIZED

· Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:



- ICAO/IATA-klasse: 5.1
- UN/ID-nummer: 3149
- Etiket: 5.1+8
- Verpakkingsgroep: II
- Juiste technische benaming: HYDROGEN PEROXIDE AND PEROXYACETIC ACID MIXTURE, STABILIZED

· Transport/verdere gegevens:

De transportwetgeving bevat bijzondere voorschriften voor bepaalde klassen van gevaarlijke goederen verpakt in gelimiteerde hoeveelheden.

(Vervolg op blz. 6)

Veiligheidsinformatieblad

volgens 1907/2006/EG

Afdrukdatum: 18.03.2008

Herziening van: 18.03.2008

Handelsnaam: CLAX PERSONRIL 4KL1

(Vervolg van blz. 5)

15 Wettelijk verplichte informatie

· **Kenmerking volgens EG-richtlijnen:**

Het product is volgens de EG-richtlijnen geïnclassificeerd en gekenmerkt.

· **Kenletter en gevaaromschrijving van het product:**



C Bijtend
O Oxiderend

· **Gevaaraanduidende componenten voor de etikettering:**

waterstofperoxide
azijnzuur
perazijnzuur

· **R-zinnen:**

7 Kan brand veroorzaken.
22 Schadelijk bij opname door de mond.
34 Veroorzaakt brandwonden.
37 Irriterend voor de ademhalingswegen.

· **S-zinnen:**

3/7 Gesloten verpakking op een koele plaats bewaren.
14 Verwijderd houden van verontreinigingen, ontledingskatalysatoren, alkaliën, reductiemiddelen en ontvlambare stoffen.
23 Damp niet inademen.
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).

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**

10 Ontvlambaar.
20/21/22 Schadelijk bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.
20/22 Schadelijk bij inademing en opname door de mond.
35 Veroorzaakt ernstige brandwonden.
5 Ontploffingsgevaar door verwarming.
50 Zeer giftig voor in het water levende organismen.
7 Kan brand veroorzaken.
8 Bevordert de ontbranding van brandbare stoffen.

· **De informatie is afkomstig van de afdeling:** Local Technical Centre

· **Contactpersoon, uitsluitend voor informatie over de veiligheidsbladen:** Local Technical Centre

· **Internationale referentie:** MSDS1668 (09-Nov-2006),FAGLS06W44

· **VIB versie:** 7

· **Herzieningsdatum:** 18.03.2008

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