

## Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 22.05.2013

Versionsnummer 2

Revision: 22.05.2013

### PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

- **Datoen for udstedelsen:** 26.10.2009
- **1.1 Produktidentifikator**
- **Handelsnavn:** RATIONAL Gril-rens til RATIONAL CleanJet® og manuel rengøring
- **Artikelnummer:** 9006.0153
- **1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes**  
Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **Stoffets/præparatets anvendelse** Alkalisk rensningsmiddel
- **1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet**
- **Producent / Leverandør:**  
Rational AG  
Iglinger Straße 62  
D-86899 Landsberg  
Tel.: ++49-(0)8191 - 32 70  
Fax: ++49-(0)8191 - 21735
- **E-mail-adresse for den kompetente person, der er ansvarlig for sikkerhedsdatabladet**  
info@rational-online.com
- **For yderligere information:** Qualitätsmanagement
- **1.4 Nødtelefon:**  
Internationale Giftzentrale Tel.: +49-(0)89-19240  
"Rechts der Isar"

### PUNKT 2: Fareidentifikation

- **2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen**
- **Klassificering i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008**



GHS05 ætsning

- Met. Corr.1 H290 Kan ætse metaller.
- Skin Corr. 1A H314 Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader.
- **Klassificering i henhold til Rådets direktiv 67/548/EØF eller direktiv 1999/45/EF**



C; Ætsende

- R35: Alvorlig ætsningsfare.
- **Oplysning om særlige farer for menneske og miljø:**  
Ætsninger skal behandles med det samme, da der ellers kan opstå sår, der vanskeligt heler.
- **Klassificeringssystem:**  
Klassificeringen stemmer overens med de aktuelle EF-liste, men er dog suppleret med oplysninger fra faglitteratur og med firmaoplysninger.
- **2.2 Mærkningselementer**
- **Mærkning i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008**  
Dette produkt er klassificeret og mærket iht. CLP-forordningen.
- **Farepiktogrammer**



GHS05

- **Signalord** Fare
- **Farebestemmende komponent(er) til etikettering:**  
Kaliumhydroxid

(Fortsættes på side 2)

DK

# Sikkerhedsdatablad

## ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 22.05.2013

Versionsnummer 2

Revision: 22.05.2013

**Handelsnavn: RATIONAL Gril-rens til RATIONAL CleanJet® og manuel rengøring**

(Fortsat fra side 1)

**· Risikosætninger**

H290 Kan ætse metaller.

H314 Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader.

**· Sikkerhedssætninger**

P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

P103 Læs etiketten før brug.

P260 Indånd ikke tåge/damp/spray.

P280 Bær beskyttelsehandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.

P303+P361+P353 VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Tilsudset tøj tages straks affjernes. Skyl/ brus huden med vand.

P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

P310 Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge.

P304+P340 VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vedkommende hviler i en stilling, som letter vejrtrækningen.

P301+P330+P331 I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning.

P405 Opbevares under lås.

**· 2.3 Andre farer**
**· Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**
**· PBT:** Ikke relevant.

**· vPvB:** Ikke relevant.

### PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

**· 3.2 Kemisk betegnelse: Blandinger**
**· Beskrivelse:** vandig opløsning

**· Farlige indholdsstoffer:**

CAS: 1310-58-3 EINECS: 215-181-3 Indeksnummer: 019-002-00-8	Kaliumhydroxid ☠ C R35; ☠ Xn R22 ⚠ Met. Corr. 1, H290; Skin Corr. 1A, H314; ⚠ Acute Tox. 4, H302	2,5-10%
CAS: 70592-80-2 EINECS: 274-687-2	aminer, C10-16-alkyldimethyl, N-oxider ☠ Xi R38-41; ☠ N R50 ⚠ Eye Dam. 1, H318; ⚠ Aquatic Acute 1, H400; ⚠ Skin Irrit. 2, H315	< 2,5%

**· Yderligere anvisninger:** Teksten til de anførte farehenvísninger fremgår af kapitel 16.

**· Indholdsstoffer i henhold til forordning (EF) Nr. 648/2004:**

amfotere overfladeaktive stoffer

&lt; 5%

### PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

**· 4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger**
**· Generelle anvisninger:**

Selvbeskyttelse af den, der yder førstehjælp.

Tøj, der er forurennet med produktet, skal tages af med det samme.

**· Efter indånding:**

Rigelig tilførsel af frisk luft. Søg for en sikkerheds skyld læge.

I tilfælde af bevidstløshed skal den tilskadedkomne lægges ned og transporteres i stabilt sideleje.

**· Efter hudkontakt:**

Skal omgående vaskes af med vand og sæbe, skyl godt efter.

Der kræves hurtig lægebehandling, da ætsninger, der ikke behandles kan medføre sår, der vanskeligt heler.

**· Efter øjenkontakt:**

Skyl øjnene med åbent øjenlåg i flere minutter under rindende vand.

Tilkald straks læge.

(Fortsættes på side 3)

## Sikkerhedsdatablad ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 22.05.2013

Versionsnummer 2

Revision: 22.05.2013

**Handelsnavn: RATIONAL Gril-rens til RATIONAL CleanJet® og manuel rengøring**

(Fortsat fra side 2)

Beskyt det øje, der ikke er kommet til skade.

· **Efter indtagelse:**

Drik rigeligt vand og sørg for frisk luft. Tilkald omgående læge.

Opkastning skal ikke udløses - fare for perforation!

· **4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

· **4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig**

Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

### PUNKT 5: Brandbekæmpelse

· **5.1 Slukningsmidler**

· **Egnede slukningsmidler:**

CO<sub>2</sub> slukningspulver eller vandspraystråle. Større brande bekæmpes med vandspraystråle eller alkoholbestandigt skum.

· **Slukningsmidler, der er uegnede af sikkerhedsmæssige grunde: ingen**

· **5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**

I tilfælde af brand kan der frigøres:

Nitrogenoxider (NO<sub>x</sub>)

Svovloxider (SO<sub>x</sub>)

Carbonmonoxid (CO) og carbondioxid (CO<sub>2</sub>)

· **5.3 Anvisninger for brandmandskab**

· **Særlige værnemidler:** Der skal bæres luftforsynet åndedrætsværn.

· **Yderligere oplysninger**

Brandrester og forurenede slukningsvand skal bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes retningslinjer.

### PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

· **6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Bær beskyttelsesudstyr. Hold ubeskyttede personer borte.

Sørg for tilstrækkelig udluftning.

Undgå kontakt med huden og øjnene.

Brug åndedrætsværn ved påvirkning af dampe/støv/serosol.

· **6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:**

Må ikke udledes i kloaksystemet/overfladevand/grundvand.

Fortynd med rigeligt vand.

· **6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:**

Sørg for tilstrækkelig udluftning.

Opsamles med væskebindende materiale (sand, kiselgur, syrebindemiddel, universalbindemiddel, savsmuld).

Brug neutraliseringsmiddel.

Fyldes på egnede beholdere for genbrug eller bortskaffelse.

Bortskaf det opsamlede material i henhold til forskrifterne.

· **6.4 Henvisning til andre punkter**

Information om sikker håndtering se kapitel 7.

Informationer vedrørende personlige værnemidler se kapitel 8.

Informationer om bortskaffelse se kapitel 13.

### PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

· **7.1 Forholdsregler for sikker håndtering**

Sørg for god udluftning/udsugning på arbejdspladsen.

Hold beholderen tætssluttende lukket.

Undgå aerosoldannelse.

Undgå indånding af aerosol-tåger.

Undgå absolut kontakt med huden og øjnene.

(Fortsættes på side 4)

**Sikkerhedsdatablad**  
ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 22.05.2013

Versionsnummer 2

Revision: 22.05.2013

**Handelsnavn: RATIONAL Gril-rens til RATIONAL CleanJet® og manuel rengøring**

(Fortsat fra side 3)

- **Anvisninger vedrørende brand- og eksplosionsbeskyttelse:** Der kræves ingen særlige forholdsregler.
- **7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**
- **Opbevaring:**
- **Krav til opbevaringsrum og beholdere:** Bemærk forskrifter med hensyn til vand.
- **Henvisninger vedrørende opbevaring med andre stoffer:** Opbevares adskilt fra fødevarer.
- **Yderligere oplysninger vedrørende opbevaringsbetingelserne:**  
Hold beholderen tætsluttende lukket.  
Opbevares aflåst og utilgængeligt for børn
- **7.3 Særlige anvendelser** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

### PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

- **Yderligere anvisninger vedrørende udformning af tekniske anlæg:** Ingen yderligere oplysninger, se punkt 7.
- **8.1 Kontrolparametre**

· **Indholdsstoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges:**

**1310-58-3 Kaliumhydroxid**

GV (DK)	2 mg/m <sup>3</sup>
	L

- **Yderligere anvisninger:** Baseret på de lister, der var gældende på tidspunktet for udarbejdelsen.
- **8.2 Eksponeringskontrol**
- **Personlige værnemidler:**
- **Generelle forholdsregler vedrørende beskyttelse og hygiejne:**  
Skal holdes borte fra føde- og drikkevarer og foderstoffer.  
Forurenet, gennemvædet tøj skal det tages af med det samme.  
Indånd ikke gasser/dampe/aerosoler.  
Undgå kontakt med øjne og hud.  
Forebyggende hudbeskyttelse med hudbeskyttende salve.  
Vask hænder inden der holdes pause og ved arbejdsophør.  
Der må ikke spises, drikkes, ryges eller bruges snustobak under arbejdet.
- **Åndedrætsværn:** Åndedrætsværn kun ved aerosol- eller tågedannelse.
- **Håndbeskyttelse:**  
Beskyttelseshandsker  
For at undgå hudproblemer skal man kun bære handsker i det omfang det måtte være nødvendigt.  
Inden hver ny brug af handskene, skal det kontrolleres, at den er tæt.  
Handskematerialet skal være uigennemtrængeligt og kunne tåle produktet/stoffet/præparatet.  
På grund af manglende tests kan der ikke anbefales noget handskemateriale til produktet/præparatet/kemikalieblandingen.  
Ved valg af handskematerialet skal der tages højde for gennemtrængningstider, permeabilitetstal og nedbrydning.
- **Handskemateriale:**  
Valg af en egnet handske afhænger ikke blot af materialet, men også af yderligere kvalitetskriterier og er forskelligt fra den ene fabrikant til den anden. Da produktet er et præparat af flere forskellige stoffer, kan handskematerialernes bestandighed ikke beregnes på forhånd og skal derfor efterprøves inden brugen.
- **Handskematerialets gennemtrængningstid**  
Hos handskefabrikanten skal man forespørge om den nøjagtige gennemtrængningstid og overholde denne.
- **Øjenbeskyttelse:** Tætsluttende beskyttelsesbriller
- **Kropsbeskyttelse:**  
Arbejdsbeskyttelsesdragt  
Kropsbeskyttelse bør vælges afhængigt af virksomhed og mulig påvirkning.
- **Begrænsning og overvågning af eksponeringen af miljøet**  
Må ikke udledes i kloaksystemet/overfladevand/grundvand.

DK

(Fortsættes på side 5)

**Sikkerhedsdatablad**  
ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 22.05.2013

Versionsnummer 2

Revision: 22.05.2013

**Handelsnavn: RATIONAL Gril-rens til RATIONAL CleanJet® og manuel rengøring**

(Fortsat fra side 4)

### **PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber**

· **9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

· **Generelle oplysninger**

· **Udseende:**

· <b>Form:</b>	flydende
· <b>Farve:</b>	Rød
· <b>Lugt:</b>	karakteristisk
· <b>Lugttærskel:</b>	ikke bestemt

· **pH-værdi (10 g/l) ved 20 °C:** 11,9

· **Tilstandændring**

· <b>Smeltepunkt/smelteområde</b>	ikke bestemt
· <b>Kogepunkt/kogeområde</b>	~ 100 °C

· **Flammepunkt:** ikke relevant

· **Antændelighed (fast, i luftform):** Ikke relevant.

· **Antændelsepunkt:**

· **Nedbrydningsstemperatur:** Ikke bestemt.

· **Selvantændelighed:** Produktet er ikke selvantændeligt.

· **Eksplodingsfare:** Produktet er ikke eksplosivt.

· **Eksplodingsgrænser:**

· <b>Nedre:</b>	ikke bestemt
· <b>Øvre:</b>	ikke bestemt

· **Brandfremmende egenskaber** ikke klassificeret som brandnærende

· **Damptryk:** Ikke bestemt.

· **Densitet ved 20 °C:** 1,11 g/cm<sup>3</sup>

· **Relativ densitet** Ikke bestemt.

· **Damptæthed** Ikke bestemt.

· **Fordampningshastighed** Ikke bestemt.

· **Opløselighed i/blandbarhed med**

· **Vand:** fuldt blandbar

· **Fordeleingskoefficient (n-octanol/vand):** Ikke bestemt.

· **Viskositet:**

· **dynamisk:** ikke bestemt

· **kinematisk:** ikke bestemt

· **Organiske opløsningsmidler:** 0 %

· **9.2 Andre oplysninger** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

### **PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet**

· **10.1 Reaktivitet**

· **10.2 Kemisk stabilitet**

· **Termisk nedbrydning/forhold, der bør undgås** Ingen nedbrydning ved formålsbestemt brug.

· **10.3 Risiko for farlige reaktioner**

Korrosiv mod metaller.

Kraftig eksoterm reaktion med syrer.

· **10.4 Forhold, der skal undgås** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

· **10.5 Materialer, der skal undgås:**

Stærke oxidationsmidler

Stærke syrer

(Fortsættes på side 6)

**Sikkerhedsdatablad**  
ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 22.05.2013

Versionsnummer 2

Revision: 22.05.2013

**Handelsnavn: RATIONAL Gril-rens til RATIONAL CleanJet® og manuel rengøring**

(Fortsat fra side 5)

- **10.6 Farlige nedbrydningsprodukter:**
- Nitrogenoxider (NO<sub>x</sub>)
- Svovloxider (SO<sub>x</sub>)
- Carbonmonoxid (CO) og carbondioxid (CO<sub>2</sub>)

### PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

- **11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger**
- **Akut toksicitet:**

- **Klassificeringsrelevante LD/LC50-værdier:**

#### 1310-58-3 Kaliumhydroxid

Oral	LD50	365 mg/kg (rotte)
------	------	-------------------

- **Primær irritationsvirkning:**
- **På huden:** Virker stærkt ætsende på hud og slimhinder.
- **på øjet:** Virker stærkt ætsende.
- **Sensibilisering:** Der er ikke kendskab til nogen sensibiliserende virkning.
- **Yderligere toksikologiske oplysninger:**  
Ifølge beregningsmetoden i henhold til beregningsmetoden i "EF's almindelige klassificeringsdirektiv for præparater" i sidste gældende udgave har produktet følgende farer:  
Ætsende  
Virker ved indtagelse stærkt ætsende på mundhulen og svælget samt fare for perforation af spiserøret og maven.  
Produktet viser beregningen proceduren i forordning (EF) nr. 1272/2008 (CLP / GHS) følgende farer:  
Skin corr.. 1A
- **CMR-virkninger (kræftfremkaldende egenskaber, mutagenicitet og reproduktionstoksicitet)**  
Ifølge nuværende viden ingen CMR-effekter kendt.

### PUNKT 12: Miljøoplysninger

- **12.1 Toksicitet**

- **Toksicitet i vand:**

#### 1310-58-3 Kaliumhydroxid

LC50/96 h	80 mg/l (gambusia affinis)
-----------	----------------------------

- **12.2 Persistens og nedbrydelighed** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **12.3 Bioakkumuleringspotentiale** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **12.4 Mobilitet i jord** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.
- **Yderligere økologiske oplysninger:**
- **Generelle anvisninger:**  
Må ikke udledes ufortyndet eller unneutraliseret i spildevandet eller recipienten.  
Udskylning af større mængder i kloaksystemet eller i vandløb kan medføre en forøget pH-værdi. En høj pH-værdi er skadelig for vandorganismer. I anvendelseskoncentrationens fortyndelse reduceres pH-værdien kraftigt, så det spildevand, der skylles ud i kloaksystemet efter brug af produktet kun har en svag vandskadelig virkning.  
Preparatets tensid(er) opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed i henhold til Regulering (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler. Data til bekræftelse af dette er til disposition for medlemsstaternes kompetente myndigheder og vil kunne stilles til rådighed på direkte forespørgsel herfra eller på forespørgsel fra fabrikanter af vaske- og rengøringsmidler.  
WGK 1 (Selvklassificering): svagt vandforurenende.
- **12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**
- **PBT:** Ikke relevant.
- **vPvB:** Ikke relevant.
- **12.6 Andre negative virkninger** Der står ingen yderligere, relevante informationer til rådighed.

DK

(Fortsættes på side 7)

**Sikkerhedsdatablad**  
ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 22.05.2013

Versionsnummer 2

Revision: 22.05.2013



**Handelsnavn: RATIONAL Gril-rens til RATIONAL CleanJet® og manuel rengøring**

(Fortsat fra side 6)

**PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse**

- **13.1 Metoder til affaldsbehandling**
- **Anbefaling:**  
Må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Må ikke udledes i kloaksystemet.  
Bortskaffelse ifølge myndighedernes forskrifter.
- **Affaldskodenummer:**
- **Europæisk affaldskatalog**  
Affaldskode i det europæiske affaldskatalog er afhængigt af oprindelse og procestrin.
- **Urensede emballager:**
- **Anbefaling:** Bortskaffes i overensstemmelse med myndighedernes forskrifter.
- **Anbefalet rengøringsmiddel:** Vand, eventuelt tilsat rengøringsmidler.

**PUNKT 14: Transportoplysninger**

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
| · <b>14.1 UN-nummer</b>   |                                 |
| · <b>ADR, IMDG, IATA</b>  | UN1814                          |
| · <b>14.2 UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)</b>                   |                                 |
| · <b>ADR</b>  | UN 1814 KALIUMHYDROXIDOPLØSNING |
| · <b>IMDG, IATA</b>   | POTASSIUM HYDROXIDE SOLUTION    |
| · <b>14.3 Transportfareklasse(r)</b>  |                                 |
| · <b>ADR</b>  |                                 |
|  |                                 |
| · <b>klasse</b>   | 8 (C5) Ætsende stoffer          |
| · <b>Faremærkat</b>   | 8                               |
| · <b>IMDG, IATA</b>   |                                 |
|  |                                 |
| · <b>Class</b>  | 8 Corrosive substances.         |
| · <b>Label</b>  | 8                               |
| · <b>14.4 Emballagegruppe</b>   |                                 |
| · <b>ADR, IMDG, IATA</b>  | II                              |
| · <b>14.5 Miljøfarer:</b>   |                                 |
| · <b>Marine pollutant:</b>  | NEJ                             |
| · <b>14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren</b>                              | Advarsel: Ætsende stoffer       |
| · <b>Kemler-tal:</b>  | 80                              |
| · <b>EMS-nummer:</b>  | F-A,S-B                         |
| · <b>Segregation groups</b>   | Alkalis                         |
| · <b>14.7 Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden</b>      | Ikke relevant.                  |
| · <b>Transport/yderligere oplysninger:</b>  | -                               |
| · <b>ADR</b>  |                                 |
| · <b>Undtagne mængder (EQ):</b>   | E2                              |
| · <b>Begrænsede mængder (LQ)</b>  | 1L                              |

(Fortsættes på side 8)

# Sikkerhedsdatablad

## ifølge 1907/2006/EF, Artikel 31

Trykdato: 22.05.2013

Versionsnummer 2

Revision: 22.05.2013

**Handelsnavn: RATIONAL Gril-rens til RATIONAL CleanJet® og manuel rengøring**

(Fortsat fra side 7)

· <b>Transportkategori</b>	2
· <b>Tunnelrestriktionskode</b>	E
· <b>UN "Model Regulation":</b>	UN1814, KALIUMHYDROXIDOPLØSNING, 8, II

### PUNKT 15: Oplysninger om regulering

- **15.1 Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**
- **Nationale forskrifter:**
- **Oplysninger vedrørende beskæftigelsesbegrænsning:** Overhold arbejdsbegrænsningerne for unge.
- **Ulykkesregulativ:** Direktiv 96/82/EF finder ikke anvendelse.
- **Fareklasse for vand:** WGK 1 (Selvklassificering): svagt vandforurenende.
- **Øvrige forskrifter, restriktioner og forbudsforordninger:**  
Bemærk begrænsninger af markedsføring og anvendelse i overensstemmelse med Bilag XVII af Forordning (EF) nr. 1907/2006.
- **15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering:** Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

### PUNKT 16: Andre oplysninger

Alle ovenstående angivelser er baseret på vores aktuelle viden, udgør dog ikke nogen tilsikring af produkttegenskaber og stifter heller ikke noget kontraktligt retsforhold.

- **Risikoangivelser**  
Denne/disse R-sætning(er) gælder for indholdsstoffen/rne, men er ikke nødvendigvis knyttet til selve præparatet.  
H290 Kan ætse metaller.  
H302 Farlig ved indtagelse.  
H314 Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader.  
H315 Forårsager hudirritation.  
H318 Forårsager alvorlig øjenskade.  
H400 Meget giftig for vandlevende organismer.
- **R22 Farlig ved indtagelse.**
- **R35 Alvorlig ætsningsfare.**
- **R38 Irriterer huden.**
- **R41 Risiko for alvorlig øjenskade.**
- **R50 Meget giftig for organismer, der lever i vand.**
- **Datablad udstedt af:**  
C.S.B. GmbH Phone: ++49-2151 - 652086-0  
Düsseldorfer Str. 113 Fax: ++49-2151 - 652086-9  
47809 Krefeld / Germany
- **Forkortelser og akronymer:**  
ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)  
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods  
IATA: International Air Transport Association  
GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals  
LC50: Lethal concentration, 50 percent  
LD50: Lethal dose, 50 percent

DK