

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

#### 1.1. Produktidentifikator

Produktets form : Blanding  
 Produktnavn : Floor Cleaner Forte  
 Produktkode : F41  
 Produktgruppe : Rensning fabrikat.

#### 1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

##### 1.2.1. Relevante identificerede anvendelser

Vigtigste anvendelseskategori : Industriel anvendelse  
 Specifikation for industriel og erhvervsmæssig anvendelse : Se efter fabrikat bulletin nemlig udførlige oplysninger.  
 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen, samt anvendelser, der frarådes : Rengøringsmiddel

##### 1.2.2. Anvendelser der frarådes

Ingen tilgængelige oplysninger

#### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

CID LINES NV  
 Waterpoortstraat, 2  
 B-8900 Ieper - Belgique  
 T + 32 57 21 78 77 - F +32 57 21 78 79  
[sds@cidlines.com](mailto:sds@cidlines.com) - <http://www.cidlines.com>

#### 1.4. Nødtelefon

Land	Firmanavn	Adresse	Nødtelefonnummer	Bemærkning
Danmark	Giftlinjen Bispebjerg Hospital	Bispebjerg Bakke 23 2400 København NV	+45 82 12 12 12	

### PUNKT 2: Fareidentifikation

#### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

##### Klassificering ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Hudætsning/hudirritation, Kategori 1A H314

Alvorlig øjenskade/øjenirritation, Kategori 1 H318

H-sætningernes fulde ordlyd: se punkt 16

##### Fysisk-kemiske, sundhedsmæssige og miljømæssige skadevirkninger

Ingen tilgængelige oplysninger

#### 2.2. Mærkningselementer

##### Mærkning ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]

Farepiktogrammer (CLP) :



GHS05

Signalord (CLP) :

Fare

Faresætninger (CLP) :

H314 - Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.

Sikkerhedssætninger (CLP) :

P102 - Opbevares utilgængeligt for børn.  
 P260 - Indånd ikke pulver/røg/gas/tåge/damp/spray.  
 P280 - Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjebeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.  
 P301+P330+P331 - I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning.  
 P304+P340 - VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes.  
 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/læge  
 P405 - Opbevares under lås.  
 P501 - Indholdet/holderen bortskaffes i opsamlingssted for farligt eller specialaffald i

# Floor Cleaner Forte

## Sikkerhedsdatablad

I henhold til Forordning (EU) 2015/830 (Bilag II til REACH)

overensstemmelse med lokale, regionale, nationale og/eller internationale regulativer

### 2.3. Andre farer

Dette stof/denne blanding opfylder ikke PBT-kriterierne i REACH-direktivet, bilag XIII

Dette stof/denne blanding opfylder ikke vPvB-kriterierne i REACH-direktivet, bilag XIII

## PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

### 3.1. Stoffer

Ikke relevant

### 3.2. Blandinger

Navn	Produktidentifikator	%	Klassificering ifølge Forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]
Sodium Metasilicate Pentahydrate	(CAS nr) 10213-79-3 (EC-nummer) 229-912-9 (EC Index nummer) 14-010-00-8 (REACH-nr) 01-2119449811-37	5 - 15	Met. Corr. 1, H290 Skin Corr. 1B, H314 STOT SE 3, H335
Kaliumhydroxid	(CAS nr) 1310-58-3 (EC-nummer) 215-181-3 (EC Index nummer) 19-002-00-8 (REACH-nr) 01-2119487136-33	1 - 5	Met. Corr. 1, H290 Acute Tox. 4 (Oral), H302 Skin Corr. 1A, H314

Ordlyd af H-sætninger: se punkt 16

## PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

- Førstehjælp efter indånding : Indånding af frisk luft skal sikres. Indrømme den bedragne hen til pause. Skaf lægehjælp, hvis åndedrætsbesvær vedvarer.
- Førstehjælp efter hudkontakt : Fjern forurenede klæder og sko. Plan med masser af vand. Omgående behandling er vigtig for at begrænse skaden til det mindst mulige. Hudensorg. Calciumgluconatopløsning.
- Førstehjælp efter øjenkontakt : Skyl omgående ned rigeligt vand. Søg lægehjælp omgående.
- Førstehjælp efter indtagelse : Skyl munden. Fremkald ikke opkastning på grund af den ætsende virkning. Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

### 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

- Symptomer/virkninger efter indånding : Åndedræt problemer. Svimmelhed.
- Symptomer/virkninger efter hudkontakt : Rødne, smerte. Forårsager ætsningsfare.
- Symptomer/virkninger efter øjenkontakt : Rødne, smerte. Sløret syn. Tåreflåd.
- Symptomer/virkninger efter indtagelse : Må hidføre afbrændende eller irritation i den beklædning i den mund, hals, og gastrointestinal spore. Krampes. Hoste. Brændende fornemmelse.

### 4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Ingen tilgængelige oplysninger

## PUNKT 5: Brandbekæmpelse

### 5.1. Slukningsmidler

Ingen tilgængelige oplysninger

### 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ingen tilgængelige oplysninger

### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

- Brandforebyggende foranstaltninger : Forsigtighed i tilfælde af kemisk ildebrand. Gå ikke ind på brandområdet uden passende beskyttelsesudstyr, inklusive åndedrætsværn. Bær brandbestandig/brandhæmmende beklædning. Varmeisolerende handsker.
- Brandslukningsinstruktioner : Forsigtighed i tilfælde af kemisk ildebrand. Brug forstøvet vand eller tåge til at afkøle udsatte beholdere.
- Beskyttelse under brandslukning : Gå ikke ind på brandområdet uden passende beskyttelsesudstyr, inklusive åndedrætsværn.

## PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

- Almene forholdsregler : Spild bør håndteres af uddannet rengøringspersonale, som er udstyret med passende åndedrætsværn og øjenbeskyttelse.

# Floor Cleaner Forte

## Sikkerhedsdatablad

I henhold til Forordning (EU) 2015/830 (Bilag II til REACH)

### 6.1.1. For ikke-indsatspersonel

Ingen tilgængelige oplysninger

### 6.1.2. For indsatspersonel

Ingen tilgængelige oplysninger

### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Forebyg indstrømning i kloakker og vandløb. Underret myndighederne, hvis der trænger væske ned i kloakker eller vandløb.

### 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Rengøringsprocedurer : Samles i egnede lukkede beholdere og bortskaffes.

### 6.4. Henvisning til andre punkter

Ingen tilgængelige oplysninger

## PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Forholdsregler for sikker håndtering : Undgå kontakt med huden og øjnene. Brug personligt beskyttelsesudstyr. Undgå spredning af gas-/ røg- og dampågen i luften på arbejdspladsen eller anvend Beskyttelsesmaske. Sørg for god ventilation i arbejdsområdet for at forhindre dannelsen af dampe.

Hygiejniske foranstaltninger : Må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer. Vask hænderne og andre udsatte steder med sæbevand inden der spises, drikkes eller ryges samt ved arbejdets ophør.

### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Lagerbetingelser : Må kun opbevares i originalemballagen på et køligt, godt ventileret sted. Hold beholderen lukket, når den ikke er i brug. Må ikke opbevares i metal, der kan korrodere.

### 7.3. Særlige anvendelser

Ingen tilgængelige oplysninger

## PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

### 8.1. Kontrolparametre

Kaliumhydroxid (1310-58-3)	
DNEL/DMEL (Arbejdstagere)	
Langvarig - systemisk effekt, indånding	1 mg/m <sup>3</sup>
DNEL/DMEL (Almindelige befolkning)	
Langvarig - lokal effekt, indånding	1 mg/m <sup>3</sup>

### 8.2. Eksponeringskontrol

#### Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol:

Lokal udluftning eller general rumventilation skal etableres for at reducere udsættelsen for støv til et minimum.

#### Beskyttelsesbeklædning - materialevalg:

Betingelse	Materiale	Standard
God modstandsdygtighed:		EN14605:2005+A1:2009

#### Beskyttelse af hænder:

Bær egnede handsker, der er modstandsdygtige mod gennemtrængning af kemikalier.

type	Materiale	gennemtrængning	Tykkelse (mm)	Penetration	Standard
genanvendelige handsker	Polyvinylchlorid (PVC)	6 (> 480 minutter)	0.5	2 (< 1.5)	EN 374

#### Beskyttelse af øjne:

Field of use: B. Mechanical Strength: 3

type	Anvendelse	Karakteristika	Standard
Sikkerhedsbriller, Beskyttelsesbriller, Ansigtsskærm	Små dråber	klar, Plastik	EN 166

#### Beskyttelse af krop og hud:

Brug særligt arbejdstøj.

type	Standard
	EN14605:2005+A1:2009

# Floor Cleaner Forte

## Sikkerhedsdatablad

I henhold til Forordning (EU) 2015/830 (Bilag II til REACH)

### Åndedrætsbeskyttelse:

Hvis der ved håndteringen af dette materiale dannes luftbårne partikler, bør man bruge godkendt åndedrætsværn med støv maske eller røgmaske.

### Personlige værnemidler symbol(er):



### Begrænsning af forbrugereksposeringen:

Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.

## PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Tilstandsform	: Væske
Farve	: Let gul(t).
Lugt	: Karakteristisk.
Lugtgrænse	: Ingen tilgængelige data
pH	: Ca. 12,5 (1%)
Relativ fordampningshastighed (butylacetat=1)	: Ingen tilgængelige data
Smeltepunkt	: Ingen tilgængelige data
Frysepunkt	: - 10 °C
Kogepunkt	: Ingen tilgængelige data
Flammepunkt	: Ingen tilgængelige data
Selvantændelsestemperatur	: Ingen tilgængelige data
Nedbrydningstemperatur	: Ingen tilgængelige data
Antændelighed (fast stof, gas)	: Ingen tilgængelige data
Damptryk	: Ingen tilgængelige data
Relativ damptæthed ved 20 °C	: Ingen tilgængelige data
Relativ massefylde	: Ingen tilgængelige data
Massefylde	: Ca. 1,15 kg/l
Opløselighed	: Ingen tilgængelige data
Log Pow	: Ingen tilgængelige data
Viskositet, kinematisk	: Ingen tilgængelige data
Viskositet, dynamisk	: Ingen tilgængelige data
Eksplorative egenskaber	: Ingen tilgængelige data
Oxiderende egenskaber	: Ingen tilgængelige data
Eksplisionsgrænser	: Ingen tilgængelige data

### 9.2. Andre oplysninger

Ingen tilgængelige oplysninger

## PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1. Reaktivitet

Ingen tilgængelige oplysninger

### 10.2. Kemisk stabilitet

Ingen tilgængelige oplysninger

### 10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen under normale forhold.

### 10.4. Forhold, der skal undgås

Ingen tilgængelige oplysninger

### 10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen tilgængelige oplysninger

### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ved termisk nedbrydning dannes: Ætsende dampe.

# Floor Cleaner Forte

## Sikkerhedsdatablad

I henhold til Forordning (EU) 2015/830 (Bilag II til REACH)

### PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

#### 11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Akut toksicitet (oral)	: Ikke klassificeret
Akut toksicitet (hud)	: Ikke klassificeret
Akut toksicitet (indånding)	: Ikke klassificeret
Hudætsning/-irritation	: Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader. pH: Ca. 12,5 (1%)
Alvorlig øjenskade/øjenirritation	: Forårsager alvorlig øjenskade. pH: Ca. 12,5 (1%)
Respiratorisk sensibilisering eller hudsensibilisering	: Ikke klassificeret
Kimcellemutagenitet	: Ikke klassificeret
Carcinogenicitet	: Ikke klassificeret
Reproduktionstoksicitet	: Ikke klassificeret
Enkel STOT-eksponering	: Ikke klassificeret
Gentagne STOT-eksponeringer	: Ikke klassificeret
Aspirationsfare	: Ikke klassificeret

### PUNKT 12: Miljøoplysninger

#### 12.1. Toksicitet

Akut akvatisk toksicitet	: Ikke klassificeret
Kronisk akvatisk toksicitet	: Ikke klassificeret

#### 12.2. Persistens og nedbrydelighed

##### Floor Cleaner Forte

Persistens og nedbrydelighed	Preparatets tensider opfylder kriterierne for biologisk nedbrydelighed i henhold til Regulering (EF) nr. 648/2004 om vaske- og rengøringsmidler.
------------------------------	--

#### 12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Ingen tilgængelige oplysninger

#### 12.4. Mobilitet i jord

Ingen tilgængelige oplysninger

#### 12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

##### Floor Cleaner Forte

Dette stof/denne blanding opfylder ikke PBT-kriterierne i REACH-direktivet, bilag XIII

Dette stof/denne blanding opfylder ikke vPvB-kriterierne i REACH-direktivet, bilag XIII

#### 12.6. Andre negative virkninger

Ingen tilgængelige oplysninger

### PUNKT 13: Bortskaffelse

#### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

Produkt/Emballage-bortskaffelse : Deponeres på en sikker måde i overensstemmelse med lokale/nationale bestemmelser.

### PUNKT 14: Transportoplysninger

Svarende til kravene for ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

#### 14.1. FN-nummer

UN-nr. (ADR)	: 3267
UN-nr. (IMDG)	: 3267
UN-nr. (IATA)	: 3267
UN-nr. (ADN)	: 3267
UN-nr. (RID)	: 3267

#### 14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Korrekt transportbetegnelse (ADR)	: ÆTSENDE BASISK ORGANISK VÆSKE, N.O.S. (Potassium hydroxide)
Officiel godsbetegnelse (IMDG)	: CORROSIVE LIQUID, BASIC, ORGANIC, N.O.S. (Potassium hydroxide)

# Floor Cleaner Forte

## Sikkerhedsdatablad

I henhold til Forordning (EU) 2015/830 (Bilag II til REACH)

Korrekt transportbetegnelse (IATA)	: CORROSIVE LIQUID, BASIC, ORGANIC, N.O.S. (Potassium hydroxide)
Korrekt transportbetegnelse (ADN)	: ÆTSENDE BASISK ORGANISK VÆSKE, N.O.S. (Potassium hydroxide)
Korrekt transportbetegnelse (RID)	: ÆTSENDE BASISK ORGANISK VÆSKE, N.O.S. (Potassium hydroxide)
Beskrivelse i transportdokument (ADR)	: UN 3267 ÆTSENDE BASISK ORGANISK VÆSKE, N.O.S. (Potassium hydroxide), 8, III, (E)
Beskrivelse i transportdokument (IMDG)	: UN 3267 CORROSIVE LIQUID, BASIC, ORGANIC, N.O.S. (Potassium hydroxide), 8, III
Beskrivelse i transportdokument (IATA)	: UN 3267 CORROSIVE LIQUID, BASIC, ORGANIC, N.O.S. (Potassium hydroxide), 8, III
Beskrivelse i transportdokument (ADN)	: UN 3267 ÆTSENDE BASISK ORGANISK VÆSKE, N.O.S. (Potassium hydroxide), 8, III
Beskrivelse i transportdokument (RID)	: UN 3267 ÆTSENDE BASISK ORGANISK VÆSKE, N.O.S. (Potassium hydroxide), 8, III

### 14.3. Transportfareklasse(r)

#### ADR

Transportfareklasse(r) (ADR) : 8

Faresedler (ADR) : 8



#### IMDG

Transportfareklasse(r) (IMDG) : 8

Faresedler (IMDG) : 8



#### IATA

Transportfareklasse(r) (IATA) : 8

Faresedler (IATA) : 8



#### ADN

Transportfareklasse(r) (ADN) : 8

Faresedler (ADN) : 8



#### RID

Transportfareklasse(r) (RID) : 8

Faresedler (RID) : 8



### 14.4. Emballagegruppe

Emballagegruppe (ADR) : III

# Floor Cleaner Forte

## Sikkerhedsdatablad

I henhold til Forordning (EU) 2015/830 (Bilag II til REACH)

Emballagegruppe (IMDG)	: III
Emballagegruppe (IATA)	: III
Emballagegruppe (ADN)	: III
Emballagegruppe (RID)	: III

### 14.5. Miljøfarer

Miljøfarlig	: Nej
Marin forureningsfaktor	: Nej
Andre oplysninger	: Rens selv mindre mængder spildt eller lækket materiale op, hvis det kan gøres uden unodig risiko.

### 14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Særlige forholdsregler for transport	: Forer ma ikke forsøge at slukke en brand i lasten, Ikke flamme. Tobaksrygning forbudt, Flytte almindelig vid farlige område, INFORMERE POLITI OG GIVE ILD OPVAKT STRAKS.
--------------------------------------	--

#### - Vejtransport

Klassificeringskode (ADR)	: C7
Særlige bestemmelser (ADR)	: 274
Begrænsede mængder (ADR)	: 5l
Undtaget mængder (ADR)	: E1
Emballeringsforskrifter (ADR)	: P001, IBC03, LP01, R001
Bestemmelser om sammenpakning (ADR)	: MP19
Anvisninger for flytbare tanke og bulkcontainere (ADR)	: T7
Særlige bestemmelser for flytbare tanke og bulkcontainere (ADR)	: TP1, TP28
Tankkode (ADR)	: L4BN
Køretøj til tanktransport	: AT
Transportkategori (ADR)	: 3
Særlige bestemmelser for transport - Kollid (ADR)	: V12
Fareklasse nr. (Kemler nr.)	: 80
Orange identifikationsbånd	:



Tunnelrestriktionskode (ADR)	: E
------------------------------	-----

#### - Søfart

Særlige bestemmelser (IMDG)	: 223, 274
Begrænsede mængder (IMDG)	: 5 L
Undtagne mængder	: E1
Emballeringsforskrifter (IMDG)	: P001, LP01
Emballagevejledning for IBC (IMDG)	: IBC03
Tankanvisninger (IMDG)	: T7
Tank særlige bestemmelser (IMDG)	: TP1, TP28
EmS-nr. (Brand)	: F-A
EmS-nr. (Udslip)	: S-B
Stuvningskategori (IMDG)	: A
Stuvning og adskillelse (IMDG)	: SW2
Segregation (IMDG)	: SG35
MFAG-nr	: 153

#### - Luftfart

PCA undtagne mængder (IATA)	: E1
PCA begrænsede mængder (IATA)	: Y841
PCA begrænset mængde max. nettomængde (IATA)	: 1L
PCA emballagevejledning (IATA)	: 852
PCA max. nettomængde (IATA)	: 5L
CAO emballagevejledning (IATA)	: 856

# Floor Cleaner Forte

## Sikkerhedsdatablad

I henhold til Forordning (EU) 2015/830 (Bilag II til REACH)

CAO max. nettomængde (IATA)	: 60L
Særlige bestemmelser (IATA)	: A3
ERG-kode (IATA)	: 8L

### - Transport ad indre vandveje

Klassificeringskode (ADN)	: C7
Særlige bestemmelser (ADN)	: 274
Begrænsede mængder (ADN)	: 5 L
Undtagne mængder (ADN)	: E1
Transport tilladt (ADN)	: T
Udstyr påkrævet (ADN)	: PP, EP
Antal blå advarselskegler/advarselslys (ADN)	: 0

### - Jernbane transport

Klassificeringskode (RID)	: C7
Særlige bestemmelser (RID)	: 274
Begrænsede mængder (RID)	: 5L
Undtagne mængder (RID)	: E1
Emballeringsforskrifter (RID)	: P001, IBC03, LP01, R001
Bestemmelser om sammenpakning (RID)	: MP19
Anvisninger for flytbare tanke og bulkcontainere (RID)	: T7
Særlige bestemmelser for flytbare tanke og bulkcontainere (RID)	: TP1, TP28
Tankkoder for RID-tanke (RID)	: L4BN
Transportkategori (RID)	: 3
Særlige bestemmelser for transport - Kolli (RID)	: W12
Ekspreskolli (RID)	: CE8
Fareidentifikationsnr. (RID)	: 80

### 14.7. Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden

Ikke relevant

## PUNKT 15: Oplysninger om regulering

### 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

#### 15.1.1. EU-regler

Indeholder ingen stoffer, der er underlagt begrænsninger ifølge bilag XVII til REACH

Indeholder ingen stoffer på REACH-kandidatlisten

Indeholder ingen stoffer fra Bilag XIV i REACH

#### 15.1.2. Nationale regler

##### Danmark

Danske nationale forordninger : Må ikke bruges af unge under 18 år

### 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ingen tilgængelige oplysninger

## PUNKT 16: Andre oplysninger

Andre oplysninger : Oplysningerne i dette tekniske sikkerhedsdatablad er efter vor bedste viden korrekte, og mens vi bestræber os på at holde oplysningerne opdaterede og korrekte i overensstemmelse med den nyeste teknologi, giver vi ingen garantier af nogen art, udtrykker eller underforstået, om fuldstændigheden, nøjagtigheden, pålideligheden eller egnetheden i forhold til oplysningerne i dette tekniske datablad. Enhver afhængighed, du placerer på sådanne oplysninger, er derfor strengt på egen risiko. Under ingen omstændigheder vil vi være ansvarlige for ethvert tab eller skade (herunder uden begrænsning indirekte eller følgeskader tab eller skader eller tab eller skader, som måtte opstå som følge af fortjeneste) som følge af eller i forbindelse med brugen af dette information og / eller brug, håndtering, forarbejdning eller opbevaring af produktet. Kontakt altid sikkerhedsdatabladet og produktmærket for mere information om sikkerhed.

H- og EUH-sætningernes fulde ordlyd:

Acute Tox. 4 (Oral)	Akut toksicitet (oral), Kategori 4
---------------------	------------------------------------



# Floor Cleaner Forte

## Sikkerhedsdatablad

I henhold til Forordning (EU) 2015/830 (Bilag II til REACH)

Eye Dam. 1	Alvorlig øjenskade/øjenirritation, Kategori 1
Met. Corr. 1	Metalætsende, Kategori 1
Skin Corr. 1A	Hudætsning/hudirritation, Kategori 1A
Skin Corr. 1B	Hudætsning/hudirritation, Kategori 1B
STOT SE 3	Specifik målorgantoksicitet — enkelt eksponering, Kategori 3, irritation af luftvejene
H290	Kan ætse metaller.
H302	Farlig ved indtagelse.
H314	Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.
H318	Forårsager alvorlig øjenskade.
H335	Kan forårsage irritation af luftvejene.

SDSCLP3

*Denne information er baseret på vores nuværende viden og har kun til formål at beskrive produktet i henhold til sundhed, sikkerhed og miljømæssige krav. Det skal derfor ikke opfattes som en garanti for nogen specifik produktegenskab*