

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**CONVOClean forte, rengøringsmiddel**

Bearbejdningsdato: 16.12.2021

Katalog nr.: 3007017

Side 1 af 11

**PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden****1.1. Produktidentifikator**

CONVOClean forte, rengøringsmiddel

UFI: 292S-PUCX-3J9H-W1P5

**1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes****Anvendelse af stoffet eller blandingen**

Rensemiddel

Kun til erhvervsmaessig brug.

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

Virksomhed:	Convotherm Elektrogeräte GmbH	
Gade:	Talstr. 35	
By:	D-82436 Eglfing	
Telefon:	+49 8847 67 0	Telefax: +49 8847 414
E-mail:	info@welbilt.com	
Kontaktperson:	Kundendienst - after sales	
E-mail:	info@welbilt.com	

**1.4. Nødtelefon:** +45 82 12 12 12 - Giftlinjen (Akuthjælp ved forgiftning - Døgnet rundt)**PUNKT 2: Fareidentifikation****2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen****Forordning (EF) nr. 1272/2008**

Farekategorier:

Metalætsende stof eller blanding: Met. Corr. 1

Hudætsning/-irritation: Skin Corr. 1

Alvorlig øjenskade/øjenirritation: Eye Dam. 1

Risikosætninger:

Kan ætse metaller.

Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.

Forårsager alvorlig øjenskade.

**2.2. Mærkningselementer****Forordning (EF) nr. 1272/2008****Farebestemmende komponent(er) for etikettering**

kaliumhydroxid

**Signalord:** Fare**Piktogrammer:****Faresætninger**

H290 Kan ætse metaller.

H314 Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.

**Sikkerhedssætninger**

P260 Indånd ikke pulver/røg/gas/tåge/damp/spray.

P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse.

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

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

P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**CONVOClean forte, rengøringsmiddel**

Bearbejdningsdato: 16.12.2021

Katalog nr.: 3007017

Side 2 af 11

P310

kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

Ring omgående til en GIFTINFORMATION/læge.

**2.3. Andre farer**

Blandingen er klassificeret som farlig jævnfør forordning (EF) nr. 1272/2008 [GHS].

**PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer****3.2. Blandinger****Farlige komponenter**

CAS nr.	Kemisk betegnelse			Mængde
	EF nr.	Indeksnr.	REACH nr.	
	GHS-Klassificering			
1310-58-3	kaliumhydroxid			1 - < 5 %
	215-181-3	019-002-00-8	01-2119487136-33	
	Met. Corr. 1, Acute Tox. 4, Skin Corr. 1A; H290 H302 H314			
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol			1 - < 5 %
	203-961-6	603-096-00-8	01-2119475104-44	
	Eye Irrit. 2; H319			

Fuld ordlyd af H- og EUH-sætninger: se punkt 16.

**Specifikke koncentrationsgrænser, M-faktorer og ATE-værdier**

CAS nr.	EF nr.	Kemisk betegnelse	Mængde
		Specifikke koncentrationsgrænser, M-faktorer og ATE-værdier	
1310-58-3	215-181-3	kaliumhydroxid	1 - < 5 %
		oral: LD50 = 365 mg/kg Skin Corr. 1A; H314: >= 5 - 100 Skin Corr. 1B; H314: >= 2 - < 5 Skin Irrit. 2; H315: >= 0,5 - < 2 Eye Irrit. 2; H319: >= 0,5 - < 2	
112-34-5	203-961-6	2-(2-butoxyethoxy)ethanol	1 - < 5 %
		dermal: LD50 = 2764 mg/kg; oral: LD50 = 5660 mg/kg	

**Indholdsmærkning i henhold til forordning (EF) nr. 648/2004**

< 5 % fosfater, < 5 % amfotere overfladeaktive stoffer, < 5 % nonioniske overfladeaktive stoffer, < 5 % anioniske overfladeaktive stoffer.

**PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger****4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****Generelt råd**

Tag straks snavset, vædet tøj af. Førstehjælp: sørg for selvbeskyttelse! Sørg for frisk luft.

**Hvis det indåndes**

Kontakt straks læge og fremvis emballage eller etiket ved indånding af sprøjtetåge.

**I tilfælde af hudkontakt**

Kommer stof på huden vaskes straks med store mængder vand og sæbe. Vask efterfølgende med: Polyethylenglykol 400. Vask ikke med sæbe eller andre alkaliske rengøringsmidler. Ved hudirritation søg læge.

**I tilfælde af øjenkontakt**

Ved øjenkontakt skyl omgående 10 til 15 minutter med rindende vand ved let åbnet øjenlåg og søg øjenlæge. Beskyt det uskadte øje.

**Ved indtagelse**

Skyl munden grundigt med vand. Lad vedkommende drikke rigeligt vand i små slurke (fortyndingseffekt). Fremkald IKKE opkastning. Tilkald straks læge.

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

Ætsningsfare. Ved slugning er der fare for perforering af spiserøret og maven (stærkt ætsende effekt). Vær opmærksom på aspirationsfare ved opkast.

# Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

## CONVOClean forte, rengøringsmiddel

Bearbejdningsdato: 16.12.2021

Katalog nr.: 3007017

Side 3 af 11

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

Elementærhjælp, dekontamination, symptomatisk behandling.

## PUNKT 5: Brandbekæmpelse

### 5.1. Slukningsmidler

#### Egnede slukningsmidler

Afstem slukningsmidler efter omgivelserne.

Vand, Skum, Pulversluknings-middel, ABC-pulver, Kuldioxid (CO<sub>2</sub>), Sprøjt vand.

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

Ved brand kan der opstå: Kvælstofoxid (NO<sub>x</sub>), Kuldioxid (CO<sub>2</sub>), Kulmonoxid.

### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

Produktet selv kan ikke brænde. I tilfælde af brand: Benyt selvstændig lukket iltbeholder.

#### Andre informationer

Brug vandstråletåge i farezonen til beskyttelse af personer og til nedkøling af beholdere.

Opsaml kontamineret slukningsvand særskilt. Inhaler ikke eksplosions- og brandgasser.

## PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

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

#### Generelle oplysninger

Undgå kontakt med hud, øjne og tøj. Sørg for tilstrækkelig udluftning. Brug personlig beskyttelsesudrustning.

Særlig fare for at skride ud ved udløbet/spildt produkt.

### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke kommes i kloak afløb eller vandløb. Må ikke trænge ned i undergrunden/jorden.

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

#### Til tilbageholdelse

Bør opsamles med væskebindende materialer (sand, kisel, syre- og universalbinder).

#### Til rengøring

Rens grundigt beskidte flader. Fortyndes med meget vand. Kontaminerede områder bør omgående rengøres med: Vand.

### 6.4. Henvisning til andre punkter

Sikker håndtering: se punkt 7

Personlige værnemidler: se punkt 8

Destruktion: se punkt 13

## PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

#### Sikkerhedsinformation

Ved åben omgang skal der om muligt anvendes indretninger med lokal udsugning. Hvis en lokal udsugning er umulig eller utilstrækkelig, skal der sikres en mulighed for god udluftning af arbejdsområdet.

Omstændigheder der bør omgås: Dannelse af aerosoler. Alle arbejdsprocedurer skal principielt udformes således, at muligheden for følgende holdes så ringe som muligt: Indånding, Hudkontakt.

#### Henvisning til brand- og eksplosionsbeskyttelse

Særlige forholdsregler er ikke påkrævet.

#### Råd om generel hygiejne

Undgå kontakt med hud, øjne og tøj. Tag straks snavset, vædet tøj af. Før pausen og ved arbejdets ophør bør hænderne vaskes. På arbejdspladsen må der ikke spises, drikkes, ryges eller snuses. Forebyggende beskyttelse af huden med beskyttelsessalve til huden.

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

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**CONVOClean forte, rengøringsmiddel**

Bearbejdningsdato: 16.12.2021

Katalog nr.: 3007017

Side 4 af 11

**Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser**

egnet gulvmateriale: baseresistent.

Emballagen skal behandles og åbnes med forsigtighed. Hold beholderen tæt lukket.

Egnet materiale til Beholder: Polyethan. Uegnet materiale til Beholder: Metal.

**Information om fælleslagring**

Må ikke lagres sammen med: Syre. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

**Yderligere information om opbevaringsforhold**

Må ikke opbevares ved temperaturer under: 5°C. Skal beskyttes mod direkte sollys. Må kun opbevares i originalemballagen på et køligt, godt ventileret sted.

**7.3. Særlige anvendelser**

Læs brugsanvisningen.

**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler****8.1. Kontrolparametre****Grænseværdier for luftforurening**

CAS-nr.	Stof/materiale	ppm	mg/m <sup>3</sup>	fib/cm <sup>3</sup>	Kategori	Kilde
112-34-5	Butyldiglycol	10	68		Gennemsnit 8 h	
1310-58-3	Kaliumhydroxid	-	2		Loftværdi	

**DNEL/DMEL værdier**

CAS-nr.	Stof/materiale	Eksp.vej	Effekt	Værdi
1310-58-3	kaliumhydroxid			
	Medarbejder DNEL, langvarig	inhalativ	lokal	1 mg/m <sup>3</sup>
	Forbruger DNEL, langvarig	inhalativ	lokal	1 mg/m <sup>3</sup>
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol			
	Forbruger DNEL, langvarig	oral	systemisk	5 mg/kg legemsvægt pr. dag
	Forbruger DNEL, langvarig	dermal	systemisk	50 mg/kg legemsvægt pr. dag
	Medarbejder DNEL, langvarig	dermal	systemisk	83 mg/kg legemsvægt pr. dag
	Forbruger DNEL, langvarig	inhalativ	lokal	40,5 mg/m <sup>3</sup>
	Medarbejder DNEL, langvarig	inhalativ	systemisk	67,5 mg/m <sup>3</sup>

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**CONVOClean forte, rengøringsmiddel**

Bearbejdningsdato: 16.12.2021

Katalog nr.: 3007017

Side 5 af 11

**PNEC værdier**

CAS-nr.	Stof/materiale	Værdi
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol	
	Ferskvand	1,1 mg/l
	Havvand	0,11 mg/l
	Ferskvandssediment	4,4 mg/kg
	Havvandssediment	0,44 mg/kg
	Mikroorganismer i spildevandsrensningsanlæg	200 mg/l
	Jord	0,32 mg/kg

**8.2. Eksponeringskontrol****Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol**

Se punkt 7. Yderligere henvisninger til tekniske anlægs opbygning: Arbejd i godt ventilerede områder eller brug luftfilter. Undgå indånding af gas/røg/dampe/aerosol-tåger.

**Individuelle beskyttelsesforanstaltninger som f.eks. personlige værnemidler****Beskyttelse af øjne/ansigt**

Tætsluttende beskyttelsesbrille.

**Håndværn**

Der skal bære godkendte handsker.

Egnet materiale: Butylkautsjuk (Handskematerialets tykkelse: 0,5mm); NBR (Nitrilkautsjuk)

(Handskematerialets tykkelse: 0,35mm)

gennembrudstid: >480 Min.

Anbefalede handskefabrikater: Camatril Velour, Producent: KCL; Eller tilsvarende fabrikater fra andre firmaer.

**Hudværn**

Egnet beskyttelsesdragt: Brynjeforklæde.

**Åndedrætsværn**

Åndedrætsbeskyttelse er nødvendigt ved: utilstrækkelig udluftning, aerosol- eller tågedannelse.

egnet åndedrætsværn: Partikelfiltermaske (EN 143) P 2

**Foranstaltninger til begrænsning af eksponering af miljøet**

Der foreligger ingen oplysninger.

**PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber****9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

Tilstandsform:	flydende
Farve:	rød
Lugt:	karakteristisk

**Tilstand-ændringer**

Smeltepunkt/frysepunkt:	ikke bestemt
Kogepunkt eller begyndelseskogepunkt og kogepunktsinterval:	98 °C
Flammepunkt:	ikke relevant

**Antændelighed**

fast/flydende:	ikke relevant
gas:	ikke relevant

**Eksplorative egenskaber**

ikke relevant

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**CONVOClean forte, rengøringsmiddel**

Bearbejdningsdato: 16.12.2021

Katalog nr.: 3007017

Side 6 af 11

Laveste Eksplosionsgrænser:	ikke relevant
Højeste Eksplosionsgrænser:	ikke relevant
Selvantændelsestemperatur:	ikke relevant
<b>Selvantændelsestemperatur</b>	
fast stof:	ikke relevant
gas:	ikke relevant
Dekomponeringstemperatur:	ikke bestemt
pH-værdien (ved 20 °C):	14
Viskositet/dynamisk:	ikke bestemt
Vandopløselighed: (ved 20 °C)	blandbar.
<b>Opløselighed i andre opløsningsmidler</b>	
Ethanol, Acetone	
Fordelingskoefficient n-oktanol/vand:	ikke bestemt
Damptryk: (ved 20 °C)	23 hPa
Damptryk: (ved 50 °C)	123 hPa
Massefylde (ved 20 °C):	1,10 g/cm <sup>3</sup>
Vægtfylde:	ikke relevant
Relativ dampmassefylde:	ikke bestemt

**9.2. Andre oplysninger****Oplysninger vedrørende fysiske fareklasser**

Oxiderende egenskaber  
Ikke brandfremmende.

**Andre sikkerhedskarakteristika**

Indhold af fast stof: ikke bestemt  
Fordampningshastighed: ikke bestemt

**Andre informationer**

Korrosionsrate på stål- eller aluminiumoverflader ved en testtemperatur på 55 °C >= 6,25 mm om året

**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet****10.1. Reaktivitet**

Ved hensigtsmæssig håndtering og lagring optræder der ingen farlige reaktioner.

**10.2. Kemisk stabilitet**

Produktet er stabilt ved lagring ved normal miljøtemperatur.

**10.3. Risiko for farlige reaktioner**

Exotermiske reaktioner. med: Syre.  
Reagerer voldsomt med: Syre.  
Mulighed for stærk udvikling af brint ved kontakt med amfotere metaller (f.eks. aluminium, bly, zink)  
(eksplosionsfare!).

**10.4. Forhold, der skal undgås**

Skal beskyttes mod direkte sollys.

**10.5. Materialer, der skal undgås**

Letmetaller, Syre, Oxidationsmiddel, stærk, Peroxider, Zink, Kobber, Kobberlegeringer.

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**CONVOClean forte, rengøringsmiddel**

Bearbejdningsdato: 16.12.2021

Katalog nr.: 3007017

Side 7 af 11

**10.6. Farlige nedbrydningsprodukter**

Ved brand kan der opstå: Kvælstofoxid (NOx), Kuldioxid (CO2), Kulmonoxid.

**Yderligere information**

Metalætsende. Opløser langsomt aluminium og zink ved dannelse brint.

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****11.1. Oplysninger om fareklasser som defineret i forordning (EF) nr. 1272/2008****Akut toksicitet**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

CAS-nr.	Kemisk betegnelse				
	Eksponeringsvej	Dosis	Arter	Kilde	Metode
1310-58-3	kaliumhydroxid				
	oral	LD50 mg/kg	365	Rotte	
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol				
	oral	LD50 mg/kg	5660	Rotte	
	dermal	LD50 mg/kg	2764	Kanin	

**Irriterende og ætsende virkninger**

Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.

Forårsager alvorlig øjenskade.

**Sensibiliserende virkninger**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Kræftfremkaldende, mutagene og reproduktionstoksiske virkninger**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Enkel STOT-eksponering**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Gentagne STOT-eksponeringer**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Aspirationsfare**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**11.2. Oplysninger om andre farer****Hormonforstyrrende egenskaber**

ikke relevant

**PUNKT 12: Miljøoplysninger****12.1. Toksicitet**

Der foreligger ingen data for blandingen.

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**CONVOClean forte, rengøringsmiddel**

Bearbejdningsdato: 16.12.2021

Katalog nr.: 3007017

Side 8 af 11

CAS-nr.	Kemisk betegnelse					
	Akvatiske toksicitet	Dosis	[h]   [d]	Arter	Kilde	Metode
1310-58-3	kaliumhydroxid					
	Akut fisketoksicitet	LC50 mg/l	45,4	96 h	Oncorhynchus mykiss (Regnbueørred)	
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol					
	Akut fisketoksicitet	LC50 mg/l	1300	96 h	Lepomis macrochirus (Bluegill)	
	Akut algetoksicitet	ErC50 mg/l	> 100		Desmodesmus subspicatus	
	Akut crustaceatoksicitet	EC50 mg/l	> 100	48 h	Daphnia magna (stor vandloppe)	

**12.2. Persistens og nedbrydelighed**

Produktet er basisk. Før udledning af spildevand i spildevandsrensningsanlægget er neutralisering normalt påkrævet.

De i denne blanding indeholdte tensider opfylder betingelserne for biologisk nedbrydelighed, som de er fastlagt i forordning (EF) nr. 648/2004 om detergenter.

CAS-nr.	Kemisk betegnelse				
	Metode	Værdi	d	Kilde	
	Vurdering				
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol				
	OECD 301E	> 90 %			
	Let biologisk nedbrydeligt (efter OECD-kriterier).				

**12.3. Bioakkumuleringspotentiale**

Ingen tegn på bioakkumulationspotentiale.

**Fordelingskoefficient n-oktanol/vand**

CAS-nr.	Kemisk betegnelse	Log Pow
112-34-5	2-(2-butoxyethoxy)ethanol	0,9

**12.4. Mobilitet i jord**

Ved indtrængen i undergrunden er produktet mobilt og kan forurene grundvandet.

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

Stofferne i blandingen opfylder ikke PBT/vPvB kriterierne ifølge REACH, bilag XIII.

**12.6. Hormonforstyrrende egenskaber**

ikke relevant

**12.7. Andre negative virkninger**

uden betydning

**PUNKT 13: Bortskaffelse****13.1. Metoder til affaldsbehandling****Overvejelser ved bortskaffelse**

Destrueres efter gældende bestemmelser.

**Affaldsnummer - overskud**

060204 AFFALD FRA UORGANISK-KEMISKE PROCESSER; Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af baser; Natrium- og kaliumhydroxid; farligt affald

**Affaldsnummer - produktet efter brug**

060204 AFFALD FRA UORGANISK-KEMISKE PROCESSER; Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af baser; Natrium- og kaliumhydroxid; farligt affald



## Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

## CONVOClean forte, rengøringsmiddel

Bearbejdningsdato: 16.12.2021

Katalog nr.: 3007017

Side 9 af 11

**Affaldsnummer - forurenede emballage**


150110 EMBALLAGEAFFALD, ABSORPTIONSMIDLER, AFTØRRINGSKLUDE, FILTERMATERIALER OG BESKYTTELSESDRAGTER, IKKE ANDETSTEDS SPECIFICERET; Emballage (herunder separat indsamlet emballageaffald fra husholdninger); Emballage, som indeholder rester af eller er forurenede med farlige stoffer; farligt affald

**Bortskaffelse af forurenede emballage**

Vand. Kontamineret emballage skal tømmes helt, og kan genanvendes efter passende rengøring. Ikke forurenede og færdigtømte emballager kan afleveres til en genbrugsvirksomhed.

**PUNKT 14: Transportoplysninger****Landtransport (ADR/RID)**


**14.1. UN-nummer eller ID-nummer:** UN 1814  
**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):** KALIUMHYDROXIDOPLØSNING  
**14.3. Transportfareklasse(r):** 8  
**14.4. Emballagegruppe:** II  
 Faresedler: 8



Klassifikationskode: C5  
 Flydende kvantitet (LQ): 1 L  
 Fritstillet mængde: E2  
 Befordringskategori: 2  
 Fare-nr.: 80  
 Tunnelrestriktionskode: E

**Indenrigsskibstransport (ADN)**

**14.1. UN-nummer eller ID-nummer:** UN 1814  
**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):** KALIUMHYDROXIDOPLØSNING  
**14.3. Transportfareklasse(r):** 8  
**14.4. Emballagegruppe:** II  
 Faresedler: 8



Klassifikationskode: C5  
 Flydende kvantitet (LQ): 1 L  
 Fritstillet mængde: E2

**Skibstransport (IMDG)**

**14.1. UN-nummer eller ID-nummer:** UN 1814  
**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):** POTASSIUM HYDROXIDE SOLUTION  
**14.3. Transportfareklasse(r):** 8  
**14.4. Emballagegruppe:** II  
 Faresedler: 8

## Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

## CONVOClean forte, rengøringsmiddel

Bearbejdningsdato: 16.12.2021

Katalog nr.: 3007017

Side 10 af 11



Marine pollutant: -  
 Særlige bestemmelser: -  
 Flydende kvantitet (LQ): 1 L  
 Fritstillet mængde: E2  
 EmS: F-A, S-B

## Fly transport (ICAO-TI/IATA-DGR)

**14.1. UN-nummer eller ID-nummer:** UN 1814  
**14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name):** POTASSIUM HYDROXIDE SOLUTION  
**14.3. Transportfareklasse(r):** 8  
**14.4. Emballagegruppe:** II  
 Faresedler: 8



Særlige bestemmelser: A3 A803  
 Flydende kvantitet (LQ) Passenger: 0.5 L  
 Passenger LQ: Y840  
 Fritstillet mængde: E2  
 IATA-Pakningsinstruktion - Passenger: 851  
 IATA-Maksimum kvantitet - Passenger: 1 L  
 IATA-Pakningsinstruktion - Cargo: 855  
 IATA-Maksimum kvantitet - Cargo: 30 L

**14.5. Miljøfarer**

MILJØFARLIGT: Nej

**14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren**

Ring til GIFTLINJEN/læge/.? i tilfælde af ubehag.  
 Advarsel ætsende. Kan ætse metaller.

**14.7. Bulktransport til søs i henhold til IMO-instrumenter**

uden betydning

**PUNKT 15: Oplysninger om regulering****15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø****EU oplysninger om regulering**

Anvendelsesrestriktioner (REACH, bilag XVII):  
 Indskrivning 3, Indskrivning 55

**Andre informationer**

De i denne blanding indeholdte tensider opfylder betingelserne for biologisk nedbrydelighed, som de er fastlagt i forordning (EF) nr. 648/2004 om detergenter. 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.

**National regulativ information**

**Sikkerhedsdatablad**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

**CONVOClean forte, rengøringsmiddel**

Bearbejdningsdato: 16.12.2021

Katalog nr.: 3007017

Side 11 af 11

Beskæftigelsesbegrænsning: lagttag beskæftigelsesbegrænsninger i henhold til EU-direktiv om beskyttelse af unge på arbejdspladsen (94/33/EF). lagttag beskæftigelsesbegrænsninger i henhold til EU-direktiv om beskyttelse af arbejdstagere, som er gravide, som lige har født, eller som ammer (92/85/EØF).

Vandfareklasse (D): 1 - svagt skadeligt for vand

**15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering**

For følgende stoffer i denne blanding udførtes en kemisk sikkerhedsvurdering:  
kaliumhydroxid

**PUNKT 16: Andre oplysninger****Klassificering af blandinger og anvendte vurderingsmetoder iflg. forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP]**

Klassificering	Klassificeringsprocedure
Met. Corr. 1; H290	På basis af testdata
Skin Corr. 1; H314	På basis af testdata
Eye Dam. 1; H318	Beregningsmetode

**Relevante H- og EUH-sætninger (Nummer og fuld tekst)**

H290 Kan ætse metaller.  
H302 Farlig ved indtagelse.  
H314 Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.  
H318 Forårsager alvorlig øjenskade.  
H319 Forårsager alvorlig øjenirritation.

**Yderligere information**

Produktet bør kun håndteres af personer over 18 år, som i tilstrækkelig grad er blev oplyst om arbejdsmåden, de farlige egenskaber samt de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger.

Oplysningerne i dette sikkerhedsblad svarer efter bedste vidende til vort kendskab på tidspunktet for trykning. Informationerne skal give dig nogle holdepunkter for sikker omgang med det på dette sikkerhedsdatablad nævnte produkt med hensyn til lagring, forarbejdning, transport og bortskaffelse. Oplysningerne kan ikke overføres på andre produkter. For så vidt som produktet bliver blandet eller forarbejdet med andre materialer, så kan oplysningerne på dette sikkerhedsdatablad ikke uden videre overføres på det ny materiale, der således er fremkomme.

*(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)*