

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**MultiEx GC**

Reviderad datum: 08.02.2018

Produktkod: 090612-RM

Sida 1 av 4

**AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget****1.1 Produktbeteckning**

MultiEx GC

**1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från****1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**

Leverantör:	kolb Cleaning Technology GmbH	
Gatuadress:	Karl-Arnold-Str. 12	
Stad:	D-47877 Willich	
Telefon:	+49-2154-947938	Telefax: +49-2154-947947
E-post:	info@kolb-ct.com	
Kontaktperson:	Herr Linker	Telefon: +49-2324-97980
E-post:	christian.linker@kolb-ct.com	
Internet:	www.kolb-ct.com	
Ansvarig avdelning:	Labor/ QS	

**1.4 Telefonnummer för nödsituationer:**

+49/ (0) 23 24/ 979817 (EU)  
+61 4 19 809 805 (Australia)  
+1 970 443 9233 (USA)  
Schweiz: 145

**Ytterligare information**

Australia:  
kolb Cleaning Technology AP PTY LTD  
6/150 Canterbury Road  
NSW 2200 Bankstown  
Phone: +61 2 97900273  
Mobile +61 4 19 809 805

USA:  
kolb USA LLC  
410 Sunset, Unit C  
80501 Longmont – CO  
Phone 001- 970-532-5100  
Mobile: 001- 970-443-9233

**AVSNITT 2: Farliga egenskaper****2.2 Märkningsuppgifter****Farliga beståndsdelar som måste listas på etiketten**

Den här blandningen innehåller inga ämnen som utgör en hälso- eller miljöfara enligt direktivet 67/548/EEG eller har ett yrkeshygieniskt gränsvärde. Blandningen är klassificerad som inte farlig enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP].

**AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar****3.2 Blandningar****Kemisk benämning**

Alkylpropylenglykolen, Korrosionsinhibitoren, Schaumregulatoren (silikonfrei), pH-Regulatoren.

**AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen****4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen****Vid inandning**

Sörj för frisk luft.

**Vid hudkontakt**

Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket vatten och tvål.

**Vid ögonkontakt**

Vid kontakt med ögonen skölj omedelbart med rikligt med rinnande vatten i 10 till 15 minuter med ögonlocken öppna och kontakta ögonläkare.

## Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

### MultiEx GC

Reviderad datum: 08.02.2018

Produktkod: 090612-RM

Sida 2 av 4

#### Vid nedsväjning

Framkalla INTE kräkning. Vid olycka eller illamående kontakta läkare omedelbart (visa bruksanvisning eller säkerhetsdatablad om möjligt).

#### **4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**

Vid olycka eller illamående kontakta läkare omedelbart (visa bruksanvisning eller säkerhetsdatablad om möjligt). Redan vid misstänkt förgiftning behövs läkarundersökning.

#### **4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**

laktta aspirationsrisken vid kräkningar.

### AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

#### **5.1 Släckmedel**

##### **Lämpliga släckmedel**

Torrsläckningspulver, Skum, Släckningspulver, alkoholbeständigt skum, ABC-pulver

##### **Olämpliga släckmedel**

Vattenspraystråle

#### **5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**

Kolmonoxid

#### **5.3 Råd till brandbekämpningspersonal**

Använd inbyggd andningsapparat och skyddsklädsel mot kemikalier.

### AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

#### **6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Särskild halkrisk vid läcka/spill av produkten.

#### **6.2 Miljöskyddsåtgärder**

Släpp inte ut i ytvatten eller avlopp. Släpp inte ut i jorden/undergrunden.

#### **6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering**

Upptaget material behandlas enligt avsnittet om bortskaffning av avfall.

### AVSNITT 7: Hantering och lagring

#### **7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering**

##### **Rekommendation för säker hantering**

Ta av nedstänkta, genomdränkta kläder omedelbart.

#### **7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**

##### **Krav på lagerlokaler och förvaringskärl**

Inga särskilda hanteringsråd krävs.

##### **Ytterligare information om lagringsförhållanden**

Ingen förvaringsklass

### AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

#### **8.1 Kontrollparametrar**

#### **8.2 Begränsning av exponeringen**

##### **Ögonskydd/ansiktsskydd**

Lämpligt ögonskydd:

##### **Handskar**

Kontrollerade skyddshandskar skall användas

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**MultiEx GC**

Reviderad datum: 08.02.2018

Produktkod: 090612-RM

Sida 3 av 4

**AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper****9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**

Aggregationstillstånd:	vätska:
Färg:	transparent
Lukt:	neutral

**Provnormer****Tillståndsväxlingar**

Initial kokpunkt och kokpunktsintervall: 180 °C

Flampunkt: [ 9.2 ] °C

**Explosiva egenskaper**

Undersökningen behöver inte utföras eftersom flampunkten kan utgående från andra ämnen exakt förutsägas genom interpolation. \*

Nedre Explosionsgränser: 1,1 vol. %

Övre Explosionsgränser: 14 vol. %

**Oxiderande egenskaper**

keine

Ångtryck:  
(vid 20 °C) 0,0097 hPaDensitet (vid 20 °C): 0,953 g/cm<sup>3</sup>

Vattenlöslighet: helt blandbart

**Löslighet i andra lösningsmedel**

Alkohol, Glykol

Viskositet, dynamisk:  
(vid 20 °C) 23,0 mPa·s DIN 51376

Lösningsmedelhalt: 100 %

**AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet****10.2 Kemisk stabilitet**

Ämnet är kemiskt stabilt under rekommenderade lagrings-, användnings- och temperaturförhållanden.

**10.3 Risken för farliga reaktioner**

Inga kända farliga reaktioner.

**AVSNITT 11: Toxikologisk information****11.1 Information om de toxikologiska effekterna****Akut toxicitet**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Irritation och frätning**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Sensibiliserande effekter**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Cancerframkallande, mutagena och reproduktionstoxiska effekter**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Specifik organtoxicitet - enstaka exponering**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**MultiEx GC**

Reviderad datum: 08.02.2018

Produktkod: 090612-RM

Sida 4 av 4

**Specifik organotoxicitet - upprepad exponering**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**Fara vid aspiration**

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

**AVSNITT 12: Ekologisk information****12.1 Toxicitet**

Daphnia magna: &gt; 10000 mg/ltr

**AVSNITT 13: Avfallshantering****13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****Rekommendation**

Bortskaffa avfallet enligt tillämplig lagstiftning.

**Avfallsslag nummer-Avfall från överskott/oanvända produkter**

070604 AVFALL FRÅN ORGANISK-KEMISKA PROCESSER; Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av fetter, smörjmedel, såpa, rengöringsmedel, desinfektionsmedel och kosmetika; Andra organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutur; farligt avfall

**AVSNITT 14: Transportinformation****Landtransport (ADR/RID)****14.2 Officiell transportbenämning:** Inget farligt gods enligt dessa transportföreskrifter.**Insjöfartygstransport/insjöfrakt (ADN)****14.2 Officiell transportbenämning:** Inget farligt gods enligt dessa transportföreskrifter.**Flygtransport/flygfrakt (ICAO-TI/IATA-DGR)****14.2 Officiell transportbenämning:** Inget farligt gods enligt dessa transportföreskrifter.**14.5 Miljöfaror**

MILJÖFARLIGT: nej

**AVSNITT 15: Gällande föreskrifter****15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö****Nationella bestämmelser****15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning**

För detta ämne erfordras inte någon säkerhetsbedömning

**AVSNITT 16: Annan information**

*(Samtliga uppgifter om ingående hälsofarliga ämnen har hämtats från den senaste versionen av underleverantörens säkerhetsdatablad.)*