

Saugos duomenų lapas

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

MultiEx GC

Patikrinimo data: 08.02.2018

Katalogo Nr.: 090612-RM

Puslapis 1 iš 4

1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

1.1. Produkto identifikatorius

MultiEx GC

1.2. Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

Įmonė:	kolb Cleaning Technology GmbH	
Adresas:	Karl-Arnold-Str. 12	
Miestas:	D-47877 Willich	
Telefonas:	+49-2154-947938	Telefaksas: +49-2154-947947
El. paštas:	info@kolb-ct.com	
Asmuo pasiteirauti:	Herr Linker	Telefonas: +49-2324-97980
El. paštas:	christian.linker@kolb-ct.com	
Internet:	www.kolb-ct.com	
Atsakingas skyrius:	Labor/ QS	

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

Kiti duomenys

Australia:	USA:
kolb Cleaning Technology AP PTY LTD	kolb USA LLC
6/150 Canterbury Road	410 Sunset, Unit C
NSW 2200 Bankstown	80501 Longmont – CO
Phone: +61 2 97900273	Phone 001- 970-532-5100
Mobile +61 4 19 809 805	Mobile: 001- 970-443-9233

2 SKIRSNIS. Galimi pavojai

2.2. Ženklavimo elementai

Pavojingi komponentai, kurie turi būti užrašyti etiketėje

io preparato sudėtyje nėra sveikatai ir (arba) aplinkai pavojingu medžiagu pagal direktyva 67/548/EEB dėl pavojingu medžiagu arba medžiagu, kurioms priskirta poveikio ribinė vertė. Mišinys neklasifikuojamas kaip pavojingas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [CLP].

3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

3.2. Mišiniai

Cheminės charakteristikos

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

4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės

4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Įkvėpus

Įleiskite gryno oro.

Patekus ant odos

Patekus ant odos, nedelsiant gerai nuplauti vanduo ir muilas.

Patekus į akis

Po sąlyčio su akimis atmerktas akis nedelsinat 10-15 minučių skalauti tekančiu vandeniu bei kreiptis į gydytoją.

Prarijus

NESKATINTI vėmimo. Nelaimingo atsitikimo atveju arba pasijutus blogai, nedelsiant kreiptis į gydytoją (jeigu

Saugos duomenų lapas

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

MultiEx GC

Patikrinimo data: 08.02.2018

Katalogo Nr.: 090612-RM

Puslapis 2 iš 4

įmanoma, parodyti šią etiketę).

4.2. Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

Nelaimingo atsitikimo atveju arba pasijutus blogai, nedelsiant kreiptis į gydytoją (jeigu įmanoma, parodyti šią etiketę). Kilus įtarimui, kad apsinuodijote, būtina kreiptis į gydytoją.

4.3. Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą

Atkreipti dėmesį į tai, jog vėmiant yra pavojus paspringti.

5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės

5.1. Gesinimo priemonės

Tinkamos gesinimo priemonės

Sausa gesinimo priemonė, Putos, Gesinimo milteliai, alkoholiui atsparios putos, ABC-milteliai

Netinkamos gesinimo priemonės

Purškianti vandens srovė

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

Anglies monoksidas

5.3. Patarimai gaisrininkams

Dėvėkite nuo aplinkos oro nepriklausomą kvėpavimo aparatą ir apsauginį kombinezoną nuo chemikalų.

6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės

6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros

Produktui ištekėjus/jį išpylus ypač didelė rizika paslysti.

6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

Neleiskite patekti į kanalizaciją ar vandenį. Neleiskite patekti į požeminius sluoksnius/gruntą.

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Adsorbuotą medžiagą išmeskite pagal skyrių "Išmetimas".

7 SKIRSNIS. Tvarkymas ir sandėliavimas

7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Saugaus naudojimo rekomendacijos

Nedelsiant nusivilkti užterštus, įmirkusius drabužius.

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Reikalavimai sandėliavimo plotams ir talpykloms

Nereikia imtis jokių ypatingų priemonių.

Papildoma informacija apie sandėliavimo sąlygas

Nėra sandėliavimo klasės

8 SKIRSNIS. Poveikio kontrolė/asmens apsauga

8.1. Kontrolės parametrai

8.2. Poveikio kontrolė

Akių ir (arba) veido apsauga

Tinkama akių apsauga:

Rankų apsauga

Išbandytas apsaugines pirštines dėvėkite

Saugos duomenų lapas

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

MultiEx GC

Patikrinimo data: 08.02.2018

Katalogo Nr.: 090612-RM

Puslapis 3 iš 4

9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės

9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Agregatinė būsena: skystas:
Spalva: skaidrus
Kvapas: neutralus

Bandymo metodų standartai

Būklės pokyčiai

Pradinė virimo temperatūra ir virimo temperatūros intervalas: 180 °C
Pliūpsnio temperatūra: [9.2] °C

Sprogumo savybės

Patikrinimas nėra būtinas, kadangi esamų medžiagų su žinomomis savybėmis pliūpsnio tašką galima tiksliai numatyti interpoliacija. *

Žemutinė sprogimo riba: 1,1 tūrio %
Viršutinė sprogimo riba: 14 tūrio %

Oksiduojančiosios savybės

keine

Garų slėgis: 0,0097 hPa
(temperatūroje 20 °C)
Tankis (temperatūroje 20 °C): 0,953 g/cm³
Tirpumas vandenyje: maišomas

Tirpumas kituose tirpikliuose

Alkoholis, Glikolis

Dinaminė klampumas: 23,0 mPa·s DIN 51376
(temperatūroje 20 °C)

Tirpiklio kiekis: 100 %

10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas

10.2. Cheminis stabilumas

Medžiaga yra chemiškai stabili rekomenduojamomis laikymo, naudojimo ir temperatūros sąlygomis.

10.3. Pavoingų reakcijų galimybė

Kenksmingų reakcijų nežinoma.

11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija

11.1. Informacija apie toksinį poveikį

Ūmus toksiškumas

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

Dirginimą ir ėsdinimą

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

Jautrinantis poveikis

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

Kancerogeninis, paveldimasis savybes pakeičiantis bei dauginimąsi trikdantis poveikis

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

Saugos duomenų lapas

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

MultiEx GC

Patikrinimo data: 08.02.2018

Katalogo Nr.: 090612-RM

Puslapis 4 iš 4

STOT (vienkartinis poveikis)

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

STOT (kartotinis poveikis)

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

Aspiracijos pavojus

Remiantis turimais duomenimis neatitinka klasifikavimo kriterijų.

12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija**12.1. Toksiškumas**

Daphnia magna: > 10000 mg/ltr

13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas**13.1. Atliekų tvarkymo metodai****Šalinimo aplinkybės**

Pašalinimas pagal atitinkamų institucijų nuostatas.

Atliekų šalinimo kodas (produkto)

070604 ORGANINIŲ CHEMINIŲ PROCESŲ ATLIEKOS; riebalų, taukų, muilo, ploviklių, dezinfekavimo priemonių ir kosmetikos GMTN atliekos; kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai; pavojingos atliekos

14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą**Transportavimas sausumos keliu (ADR/RID)****14.2. JT teisingas krovinio**

Pagal gabenimo nuostatas tai - nepavojingas krovinys.

pavadinimas:**Transportavimas vidaus vandenų laivais (ADN)****14.2. JT teisingas krovinio**

Pagal gabenimo nuostatas tai - nepavojingas krovinys.

pavadinimas:**Oro transportas (ICAO-TI/IATA-DGR)****14.2. JT teisingas krovinio**

Pagal gabenimo nuostatas tai - nepavojingas krovinys.

pavadinimas:**14.5. Pavojus aplinkai**

PAVOJINGA APLINKAI:

ne

15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą**15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai**

Nacionaliniai normatyvai

15.2. Cheminės saugos vertinimas

Šios medžiagos saugumas nebuvo įvertintas.

16 SKIRSNIS. Kita informacija

(Pavojingų sudedamųjų dalių duomenys pateikiami iš paskutinių galiojančių saugos duomenų atmintinių, nurodytų paskutinio tiekėjo)