

Flytande galltvål

Gäller från och med: 2023-01-16
Ersätter version från: 06
Utskriftsdatum: 2020-01-12

Version: 011
reviderad den:
2023-01-16

1. Namn på beredningen och företaget

1.1 Handelsnamn:
Flytande galltvål

1.2 Ämnets/beredningens användningsområde:
Flytande tvål, lämplig som fläckbortagningsmedel

1.3 Tillverkare / leverantörer
SODASAN Wasch- und Reinigungsmittel GmbH

Gatuadress/postbox:
Rudolf - Diesel - Str. 19

Landskod/postnummer/ort:
D - 26670 Uplengen - Jübberde

Kontaktställe för information:
Avdelningen för produktsäkerhet
mq@sodasan.com

Telefon/fax/e-post:
+49 (0) 4956 40720 / +49 (0) 4956 407299 / info@sodasan.com

1.4 Nödtelefonnummer:
Giftoinformationscentrum-Nord (Universitätsmedizin Göttingen): **0551 19240** (24h)

2. Möjliga risker

2.1 Beredningens klassificering:
Produkten är inte märkningspliktig utifrån en beräkningsprocedur i enlighet med CLP-förordningen.

2.2 Märkningselement:
inga

2.3 Övriga risker:
inga

3. Sammansättning / uppgifter om beståndsdelar

3.1 Ämnen:

Denna produkt är en blandning.

n.a. = ej tillämpligt; *n.b.* = ej fastställt; * = ändring

Flytande galltvål

Gäller från och med: 2023-01-16
Ersätter version från: 06
Utskriftsdatum: 2020-01-12

Version: 011
2023-01-16

3.2 Beredningar:

Ämne med föreskrivna EG-gränsvärden:

Etanol; EG-nr.: 200-578-6; CAS-nr.: 64-17-5
REACH-registreringsnummer: 01-2119457610-43-XXXX
Andel: < 5 %
Klassificering enl. VO 1272/2008: Flam.Liq.2, H225; Eye Irrit. 2, H319

Ordalydelsen för den angivna riskinformationen återfinns i kapitel 16.

4. Första-hjälpen-åtgärder

4.1 Beskrivning av första-hjälpen-åtgärder:

Allmän information:

Inga särskilda åtgärder krävs.

Efter inandning:

bortfaller

Efter hudkontakt:

Skölj av med vatten.

Efter ögonkontakt:

Skölj omgående med mycket vatten under 15 min; sök läkarvård vid behov.

Efter förtäring:

Skölj munnen med vatten. Sök läkarvård vid behov.

4.2 De viktigaste akuta och fördröjda symptomen och effekterna:

Inga kända.

4.3 Information om akutsjukvård eller specialbehandling:

inga.

5. Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel:

Lämpliga släckmedel:

Koldioxid, skum, torrsläckmedel

*n.a. = ej tillämpligt; n.b. = ej fastställt; * = ändring*

Flytande galltvål

Gäller från och med: 2023-01-16
Ersätter version från: 06
Utskriftsdatum: 2020-01-12

Version: 011
reviderad den:
2023-01-16

5.2 Särskilda risker som uppkommer från beredningen:

inga.

5.3 Information till brandbekämpningspersonal:

Undvik att släckvatten tränger in i yt- och grundvattnet samt i marken. Undvik hudkontakt genom att bära lämpliga skyddskläder och beakta säkerhetsavståndet.

6. Åtgärder vid oavsiktliga spill

6.1 Personrelaterade försiktighetsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer:

Vidta normala försiktighetsåtgärder vid hantering av kemikalier.

6.2 Miljöskyddsåtgärder:

Undvik att produkten och stora mängder tvättvatten tränger in i vattendrag och marken. Täck över avloppen för att förhindra att produkten tränger in i avloppssystemet.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering:

För större mängder: Pumpa bort produkten.

Vid rester: Inneslut material som läckt ut med neutraliserande och icke brännbart uppsamlingsmedel och samla in det i lämpliga uppsamlingskärl i enlighet med lokala föreskrifter. Små mängder (upp till ca. 1 l) sköljer du bort med mycket vatten. Håll bort vattnet i avloppet.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt:

Beakta skyddsåtgärderna under avsnitt 7, 8 och 13.

7. Hantering och lagring

7.1 Säkerhetsåtgärder för säker hantering:

Information om säker hantering:

Låt inte kärlen vara öppna.

Allmänna hygienåtgärder.

- Ät, drick eller rök inte på de ställen där arbetet utförs
- Tvätta händerna efter att du arbetat med produkten
- Ta av kontaminerade kläder innan du beträder platser där människor äter.

Information om brand- och explosionsskydd:

Inga särskilda åtgärder krävs. Vidta normala försiktighetsåtgärder vid hantering av kemikalier.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet: Krav på lagringsutrymmen och behållare:

Rekommenderar lagringstemperatur: Rumstemperatur, lagra inte under 15°C. Förvara alltid i behållare som motsvarar originalbehållarna.

n.a. = ej tillämpligt; *n.b.* = ej fastställt; * = ändring

Säkerhetsdatablad

i enlighet med Europaparlamentets

Flytande galltvål

Gäller från och med: 2023-01-16
Ersätter version från: 06
Utskriftsdatum: 2020-01-12

Version: 011
reviderad den:
2023-01-16

7.3 Särskild användning:

Borttagning av fläckar på kläder.

8. Begränsning och övervakning av exponering/personlig skyddsutrustning

8.1 Parametrar som ska övervakas:

64-17-5 etanol
MAK 960 mg/m³, 500 ml/m³
MAK (TRGS 900) 1900 mg/m³, 1000 ml/m³
Y, DFG

Allmän information:

se punkt 7

8.2 Personlig skyddsutrustning:

Välj personlig skyddsutrustning i ett utförande som motsvarar koncentrationen och mängden av skadliga ämnen på den aktuella arbetsplatsen.

Andningsskydd:

Inte nödvändigt.

Handskydd: Inte

nödvändigt.

Ögonskydd: Inte

nödvändigt.

Begränsning och övervakning av exponering till miljön:

Se avsnitt 6 och 7.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Uppgifter om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper: Kännetecken

Tillstånd:	flytande
Färg:	grön
Lukt:	gallaktig
Säkerhetsrelevanta uppgifter	
pH-värde (från produkten):	10,5 – 11,0
Smältpunkt/smältintervall:	k.A.
Kokpunkt/kokintervall:	k.A.
Sönderdelningstemperatur:	ingen sönderdelning vid korrekt lagring
Flampunkt:	n.a.
Självantändning:	Produkten är inte självantändande.
Explosionsgränser:	n.a.
Relativ densitet:	0,99 - 1,01 g/cm ³
Bulkdensitet:	n.b.
Löslighet i vatten:	vattenlöslig

n.a. = ej tillämpligt; *n.b.* = ej fastställt; * = ändring

Flytande galltvål

Gäller från och med: 2023-01-16
Ersätter version från: 6
Utskriftsdatum: 2020-01-12

Version: 011
reviderad den:
2023-01-16

9.2 Övrig information:

Några andra fysikalisk-kemiska uppgifter finns inte tillgängliga.

10. Stabilitet och reaktionsförmåga

10.1 Reaktionsförmåga:

Inga reaktioner vid korrekt hantering.

10.2 Kemisk stabilitet:

Produkten är kemiskt stabil vid normala omgivningsförhållanden (rumstemperatur).

10.3 Risk för farliga reaktioner:

Några farliga reaktioner kan inte uppkomma vid föreskriven användning.

10.4 Förhållanden som ska undvikas:

Vid temperaturer under 15 °C blir produkten fastare.

10.5 Oförenliga material:

inga.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter:

Det uppkommer inga farliga sönderdelningsprodukter om produkten används och lagras på det sätt som anges.

11. Toxikologisk information

11.1 Information om toxikologiska effekter:

Akut toxicitet oral:

ATE(mix.)= >2000 mg/kg (LD50-värde, råtta; beräknat)

Akut toxicitet dermal:

ATE(mix.)= >2000 mg/kg (LD50-värde, kanin; beräknat)

Akut toxicitet vid inhalation:

ATE(mix.)= >5 mg/l (LC50-värde, råtta; beräknat)

Irritation:

klassningskriterierna uppfylls inte utifrån tillgängliga uppgifter (konventionell metod).

Frätande verkan:

klassningskriterierna uppfylls inte utifrån tillgängliga uppgifter (konventionell metod).

Sensibilisering:

klassningskriterierna uppfylls inte utifrån tillgängliga uppgifter (konventionell metod).

n.a. = ej tillämpligt; *n.b.* = ej fastställt; * = ändring

Flytande galltvål

Gäller från och med: 2023-01-16
Ersätter version från: 06
Utskriftsdatum: 2020-01-12

Version: 006
reviderad den:
2023-01-16

Toxicitet vid upprepad exponering:

Ej testad.

Cancerogenitet:

Ej testad.

Mutagenitet:

Ej testad.

Reproduktionstoxicitet:

Ej testad.

Övrig information:

Den toxikologiska klassificeringen av beredningen baseras på resultaten av beräkningsproceduren (konventionell metod).

12. Ekologisk information

12.1 Toxicitet:

Det gränsvärde som anges för de beståndsdelar som klassas som miljöskadlig underskrids. Därför bortfaller klassificeringen som miljöskadlig för beredningen.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet:

Inga uppgifter tillgängliga.

12.3 Bioackumuleringsförmåga:

Ingen bioackumuleringsförmåga.

12.4 Mobilitet i mark:

Inga relevanta uppgifter tillgängliga.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen:

Inga relevanta uppgifter tillgängliga.

12.6 Andra skadliga effekter:

Inga uppgifter tillgängliga.

13. Information om avfallshantering

13.1 Åtgärder vid avfallshantering:

Avfallshandera i enlighet med lokala föreskrifter.

Rekommendation:

Rådfråga avfallshandlingsbolaget avseende den aktuella avfallskoden.

n.a. = ej tillämpligt; *n.b.* = ej fastställt; * = ändring

Flytande galltvål

Gäller från och med: 2015-06-01
Ersätter version från: 01
Utskriftsdatum: 2013-11-

Version: 006
reviderad den: 2015-05-30

Avfallskod:

Har ej tilldelats.

Förpackningar:

Icke rengjorda förpackningar:

Tömnda behållare kan avfallshanteras som vanligt hushållsavfall.

Rengjorda förpackningar:

Icke kontaminerade och rengjorda förpackningar kan lämnas till återvinningen. Rekommenderat rengöringsmedel: Vatten.

14. Uppgifter om transport

14.1 UN-nummer:

Bortfaller

14.2 Korrekt UN-transportbenämning:

Bortfaller

14.3 Transportriskklasser:

Bortfaller

14.4 Förpackningsgrupp:

Bortfaller

14.5 Miljöfaror:

Bortfaller

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder för användaren:

Se avsnitt 6-8

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden:

Leveransen sker endast i transporträttligt godkända och ändamålsenliga förpackningar.

15. Rättsliga föreskrifter

15.1 Föreskrifter avseende säkerhet, hälsa och miljö/specifika juridiska föreskrifter för beredningen:

Produkten är klassificerad och märkt i enlighet med tillämpliga EG-direktiv och nationella föreskrifter.

Nationella föreskrifter:

VattenriskklassWGK: 1

enligt VwVwS, bilaga 4

n.a. = ej tillämpligt; *n.b.* = ej fastställt; * = ändring

Säkerhetsdatablad

i enlighet med Europaparlamentets

Flytande galltvål

Gäller från och med: 2023-01-16
Ersätter version från: 06
Utskriftsdatum: 2020-01-12

Version: 011
reviderad den:
2023-01-16

SVHC

Produkten innehåller inte några särskilt farliga ämnen (SVHC).

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning:

Beredningen har inte varit föremål för någon kemikaliesäkerhetsbedömning.

Övriga bedömningar:

inga.

16. Övrig information

Uppgifterna i detta säkerhetsdatablad motsvarar de kunskaper och erfarenheter som vi hade vid pressläggningen. Den ska ge dig den information som du behöver för att kunna hantera den produkt som beskrivs i detta säkerhetsdatablad vid lagring, bearbetning, transport och avfallshantering på ett säkert sätt. Uppgifterna kan inte överföras till andra produkter. Om den produkt som beskrivs i detta säkerhetsdatablad kombineras, blandas eller bearbetas med andra material kan uppgifterna i detta säkerhetsdatablad inte tillämpas på det uppkomna nya materialet om inte något annat uttryckligen anges.

Riskinformation som hänvisar till avsnitt 2 och 3: I enlighet med förordning

(EG) nr 1272/2008:

H-fraser:

225 Lättantändliga vätskor och ånga.
319 Orsakar allvarlig ögonirritation.

Förebyggande åtgärder

P102 - Får inte hamna inom räckhåll för barn.

P301/312 - VID FÖRTÄRING: Vid obehagskänsla, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL/ läkare

P302/352 - VID HUDKONTAKT: Skölj med mycket vatten/ tvål.

P305/351/338 - VID ÖGONKONTAKT:: Skölj noga med vatten under några minuter
. Ta ut ev. kontaktlinser om så är möjligt. Fortsätt skölja.

Ändring jämfört med föregående version:

Enligt CLP-förordningen
punkt 2, 3, 15 och 16

n.a. = ej tillämpligt; *n.b.* = ej fastställt; * = ändring

Säkerhetsdatablad

i enlighet med Europaparlamentets

Flytande galltvål

Gäller från och med: 2023-01-16
Ersätter version från: 06
Utskriftsdatum: 2020-01-12

Version: 011
reviderad den:
2023-01-16

Avdelning som sammanställt

databladet: Avdelningen för
produktsäkerhet

Kontaktperson: Herr
Hack/ Frau Grätz

Litteratur- och datakällor:

Föreskrifter

Tillberedningsdirektivet (1999/45/EG), senast ändrad genom förordning (EG) nr. 1907/2006
Ämnesdirektivet (67/548/EWG), senast ändrad genom direktiv 2009/2/EG
REACH-förordningen (EG) nr. 1907/2006, senast ändrad genom förordning (EU) nr. 253/2011 CLP-
förordning 1272/2008

Internet

<http://www.baua.de>
<http://www.arbeitssicherheit.de>
<http://www.gestis.itrust.de>
<http://www.ikw.org>

n.a. = ej tillämpligt; *n.b.* = ej fastställt; * = ändring

