

1) Benaming van de stof resp. het mengsel en de onderneming

1.1 Product-identificator

Handelsnaam: Touwwasmiddel

Artikelnummer: VID 13472

Productiefaciliteit Pischelsdorf

A-3435 Zwentendorf

Industriegelände Pischelsdorf

Tel.: +43 2277 2510-0 (08:00-16:30 uur)

1.2 Relevante geïdentificeerde toepassingen van de stof of het mengsel en toepassingen die afgeraden worden

- Toepassingssector SU21 Gebruikerstoepassingen: privé huishoudingen / Algemeenheid / Consument
- Productcategorie PC35 Was- en reinigingsmiddel (inclusief producten op basis van oplosmiddelen)
- Toepassing van de stof / het mengsel reinigingsmiddel

Productiefaciliteit Grossendorf

A-4551 Ried im Traunkreis

Grossendorf 65

Tel: +43 7588 7282-0 (08:00-16:30 uur)

Email: info@donau-kanol.com www.donau-kanol.com

Informatieverschaffende afdeling: Afdeling Productveiligheid

1.3 Detail omtrent de fabrikant die het veiligheidsinformatieblad verstrekt

Fabrikant/Leverancier: Donau Kanol GmbH & Co KG

1.4 Alarmnummer:

Giftinformationszentrale: 0043 1 4064343 (Oostenrijk)

2) Mogelijke gevaren

2.1 Classificatie van de stof of het mengsel

Classificatie volgens verordening (EG) Nr. 1272/2008



GHS07

Skin Irrit. 2 H315 Veroorzaakt huidirritatie.

Eye Irrit. 2 H319 Veroorzaakt zware oogirritatie.

2.2 Kentekeningselementen

Kentekening volgens verordening (EG) Nr. 1272/2008

Het product is volgens CLP-verordening geïdentificeerd en gekentekend.

Gevaren-piktogrammen



GHS07

Signaalwoord: Let op

Gevaaraanduidingen

- H315 Veroorzaakt huidirritatie.
- H319 Veroorzaakt zware oogirritatie.

Veiligheidsaanwijzingen

- P101 Wanneer een arts geconsulteerd dient te worden, verpakking

of etiket met markeringen gereed houden.

- P102 Mag niet in de handen van kinderen komen.
- P280 Beschermende handschoenen/kleding/brillen/gezichtsmaskers dragen.
- P264 Na gebruik grondig wassen.
- P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: Enige minuten lang behoedzaam met water spoelen. Eventueel gedragen contactlenzen zo mogelijk verwijderen. Verder spoelen.
- P362 Verontreinigde kleding uittrekken en wassen voor deze opnieuw gedragen worden.
- P332+P313 Bij huidirritatie: arts consulteren/medische hulp halen.
- P337+P313 Bij voortdurende irritatie van de ogen: arts consulteren/medische hulp halen.
- P501 Verwijderen van de inhoud / de verpakking volgens de plaatselijke / regionale / nationale/ internationale voorschriften.

2.3 Andere gevaren

Resultaten van der PBT- en vPvB-beoordeling

PBT: Niet toepasselijk.

vPvB: Niet toepasselijk

3) Samenstelling / Vermelding bij bestanddelen

3.2 Chemische karakterisering: mengsel

Beschrijving: mengsel van de onderstaande stoffen met ongevaarlijke toevoegingen:

Gevaarlijke bestanddelen:

61789-30-8	Potassium cocoate	huid irrit. 2, H315; oog irrit. 2, H319	10-<25%
------------	-------------------	---	---------

Bestanddelen volgens de wasmiddelrichtlijn

Zeep			15 - 30%
------	--	--	----------

Geurstoffen (geurstoffen, BUTYLPHENYL METHYLPROPIONAL, Hexyl Cinnamal), conserveringsmiddelen (BENZISOTHIAZOLINONE, METHYLISOTHIAZOLINONE)			< 5%
---	--	--	------

4) Eerste hulpmaatregelen

4.1 Beschrijving van de eerste-hulp-maatregelen

- na inademen: toevoer van frisse lucht, bij klachten een arts consulteren.
- na huidcontact: in het algemeen irriteert het product de huid niet.
- na oogcontact: Ogen met geopende oogleden meerdere minuten met stromend water spoelen. Bij aanhoudende klachten een arts consulteren
- na inslikken: een arts consulteren

4.2 Belangrijkste acute en vertraagd optredende symptomen en werkingen

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

4.3 Aanwijzingen voor medische eerste hulp of speciale medische behandeling

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

5) Maatregelen voor brandbestrijding

5.1 Blusmiddel

Geschikte blusmiddelen: Schuim, poeder, CO₂, waternevel niet brandbaar

5.2 Bijzondere van de stof of mengsel uitgaande gevaren

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

5.3 Aanwijzing voor de brandbestrijding

Bijzondere veiligheidsuitrusting: Geen bijzondere maatregelen nodig.

6) Maatregelen bij onbedoelde vrijkomen

6.1 Op personen betrokken veiligheidsmaatregelen, veiligheidsuitrustingen en in noodgevallen te volgen procedures

Niet nodig.

6.2 Milieubescherpende maatregelen:

Niet in het riool/open water/grondwater terecht laten komen.

6.3 Methodes en materiaal voor opvang en reiniging:

Mechanisch (pomp) en/of met vloeistofopnemend materiaal (zand, kiezelgoer, zuurbinder, universaalbinder, zaagsel) opnemen.

6.4 Verwijzingen naar andere secties

Voor informatie m.b.t. het veilige gebruik zie sectie 7.

Voor informatie m.b.t. de persoonlijke veiligheidsuitrusting zie sectie 8.

Voor informatie m.b.t. het milieubewust verwijderen zie sectie 13

7) Behandeling en opslag

7.1 Veiligheidsmaatregelen voor het veilige gebruik, vermindering van aerosolen.

Aanwijzingen m.b.t. het gevaar voor brand en explosies: Geen bijzondere maatregelen nodig.

7.2 Voorwaarden voor de veilige opslag met inachtneming van onverdraagzaamheden

Opslag: Eisen die aan opslagruimte en verpakking gesteld worden:

Uitsluitend in de originele verpakking opslaan – wanneer een andere vorm van opslag gewenst wordt s.v.p. Contact met de fabrikant opnemen.

Aanwijzingen voor opslag met andere goederen:

Verdere aanwijzingen voor opslagvoorwaarden: niet van toepassing

Opslagcategorie:

Categorie volgens de Verordening voor brandbare vloeistoffen (VbF): vervalst,

7.3 Specifiek uiteindelijk gebruik:

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

8) Begrenzing en bewaking van de expositie / persoonlijke veiligheidsuitrusting

Extra aanwijzingen voor inrichting van technische installaties:

Geen verdere verklaringen, zie sectie 7.

8.1 Te bewaken parameters

Bestanddelen met te bewaken grenswaarden met het oog op de arbeidsplaatsen :

Het product bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen waarvan grenswaarden bewaakt moeten worden met het oog op de arbeidsplaatsen.

Extra aanwijzingen: Als basis dienden de bij het maken geldige lijsten.

8.2 Begrenzing en bewaking van de expositie

Persoonlijke veiligheidsuitrusting:

Algemene veiligheids- en hygiënemaatregelen .:

- De algemene hygiënemaatregelen voor de omgang met chemische substanties toepassen.
- Voor pauzes en na beëindiging van de werkzaamheden de handen wassen.
- Uit de buurt van voedingsmiddelen, dranken en voer houden.
- Voor het betreden van ruimten waar gegeten wordt verontreinigde kleding en veiligheidsuitrusting uittrekken.

Ademhalingstoestellen: Niet nodig

Handschoenen:

- Het materiaal van de handschoenen moet ondoorlatend en tegen het product / de stof / het mengsel bestand zijn.
- Handschoenen uit chloropreen (EN 374)
- Keuze van het materiaal van de handschoenen onder inachtneming van doorbraaktijden, doordringbaarheids-percentages en degradatie.

Materiaal van handschoenen

- De keuze van een geschikte handschoen is niet enkel van het materiaal maar ook van andere kwaliteitskenmerken afhankelijk

en verschillend per fabrikant. Omdat het product een mengsel van verschillende stoffen is, kan de bestendigheid van het materiaal van handschoenen niet vooraf berekend worden en moet daarom voor gebruik getest worden.

Doordringingstijd van het materiaal van de handschoenen:

- De exacte doorbraaktijd is bij de fabrikant van de handschoenen na te vragen en moet in acht genomen worden.

Oogbescherming:

- Bij het overgieten is een veiligheidsbril aan te bevelen.

9) Natuurkundige en chemische eigenschappen

9.1 Gegevens m.b.t. de fundamentele fysieke en chemische eigenschappen

Algemene gegevens

Optiek :

- **Vorm:** vloeistof
- **Kleur:** geel
- **Geur:** karakteristiek
- **Geurdrempel:** niet vastgesteld

pH-waarde bij 20 ° 9.4

Toestandsverandering

- Smeltpunt/Smeltbereik: niet vastgesteld
- Kookpunt/Kookbereik: 100 °C

Vlampunt: niet van toepassing

Ontsteking (vast, gasvormig): niet van toepassing

Ontstekingstemperatuur:

- Ontledingstemperatuur: niet vastgesteld.

Zelfontbranding: het product is niet zelfontbrandend

Explosiegevaar: het product is niet explosief

Explosiegrenzen:

- onderste: 0,9 vol %
- bovenste: niet vastgesteld

Dampdruk bij 20 °C: 23 hPa

Soortelijk gewicht bij 20 °C: 1,02 g/cm³

Relatief gewicht niet vastgesteld

Damp-densiteit niet vastgesteld

Verdampings-snelheid niet vastgesteld

Oplosbaarheid in / Mengbaarheid met Water: volledig mengbaar

Verdelingscoëfficiënt (in-octanool/water): niet vastgesteld.

Viscositeit:

- dynamisch: niet vastgesteld.
- kinematisch: niet vastgesteld.

Oplosmiddel-aandeel:

- organische oplosmiddelen: 4,9 %
- water: 75,8 %

9.2 Andere gegevens:

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

10) Stabiliteit en Reactiviteit

10.1 Reactiviteit

10.2 Chemische stabiliteit

Thermische ontleding / te vermijden voorwaarden:

Geen ontleding bij gebruik volgens de bepalingen.

10.3 Te vermijden voorwaarden:

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

10.4 Onverdraagzaam materiaal:

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

10.5 Gevaarlijke ontledingsproducten:

Geen gevaarlijke ontledingsproducten bekend.

11) Toxicologische gegevens

11.1 Gegevens m.b.t. de toxicologische werkingen

Acute toxiciteit

Primaire irriterende werking:

- op de huid: geen irriterende werking

- op het oog: geen irriterende werking

Sensibilisering: Geen sensibiliserende werking bekend

12) Gegevens in verband met het milieu

12.1 Toxiciteit

Aquatische toxiciteit: Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

12.3 Bio-accumulatiepotentiaal:

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

12.2 Persistentie en afbreekbaarheid:

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

12.4 Mobiliteit in de aarde:

Geen verdere relevante informatie beschikbaar.

Verdere ecologische aanwijzingen:**Algemene aanwijzingen:**

- Gevaar voor water klasse 1 (zelfevaluatie): zwak gevaar voor water
- Niet onverdund resp. in grotere hoeveelheden in het grondwater, in open water of in het riool terecht laten komen.

13) Aanwijzingen voor de afvalverwijdering

13.1 Procedures voor het weg doen**Aanbeveling:**

- Mag niet met het huisvuil verwijderd worden. Niet in het riool terecht laten komen.
- Afvalsleutelnummer: 59402 volgens ÖNORM S 2100 vloeibare tenside

Informatie over afvalverwijdering:

Chemisch-fysieke behandeling:	niet geschikt
Biologische behandeling:	niet geschikt
Thermische behandeling:	geschikt
Deponering:	niet geschikt

Europese afval-catalogus

- 20 00 00 GEMEENTELIJK AFVAL (HUISVUIL EN SOORTGELI-

12.5 Resultaten van de PBT- en vPvB-beoordeling

PBT: Niet toepasselijk.

vPvB: Niet toepasselijk.

•

12.6 Andere schadelijke werkingen:

Geen verdere relevante informatie beschikbaar..

JKE COMMERCIEEL EN INDUSTRIEEL AFVAL EVENALS AFVAL UIT INRICHTINGEN), INCLUSIEF GESCHEIDEN INGEZAMELDE FRACTIES

- 20 01 00 Gescheiden ingezamelde fracties (zonder 15 01)
- 20 01 30 Reinigingsmiddelen met uitzondering van degene die onder 20 01 29 vallen

Ongereinigde verpakkingen:**Aanbeveling:**

- De verpakking kan na reiniging opnieuw gebruikt of gerecycled worden (plaatselijke inzamelsystemen).

Aanbevolen reinigingsmiddel:

water, eventueel met toevoeging van reinigingsmiddelen.

14) Aanwijzingen voor het transport

Het product is geen gevaarlijke stof volgens ADR/RID. .

14.1 UN nummer

ADR, ADN, IMDG, IATA vervalt

14.2 Correcte UN-verzendingsaanduiding

ADR, ADN, IMDG, IATA vervalt

14.3 Transportgevaarclassen

ADR, ADN, IMDG, IATA Klasse vervalt

14.4 Verpakkingsgroep

ADR, IMDG, IATA vervalt

14.5 Milieugevaren:

Marine pollutant: nee

14.6 Bijzondere veiligheidsmaatregelen voor de gebruiker

niet toepasselijk.

14.7 Massagoedtransport volgens Appendix II Van het MARPOL-**verdrag 73/78 en volgens IBC-code:** niet toepasselijk.**UN "Model Regulation":**

-

15) Oostenrijkse en EU-voorschriften

15.1 Voorschriften voor veiligheids-, gezondheids- en milieu-beschermings/specifieke / wettelijke bepalingen voor de stof of het mengsel**Nationale voorschriften:**

Extra aanduidingselementen:

Inhoudsoverzicht volgens verpakkingsverordening met conformiteits-teken

Voor Oostenrijk:

- Na oogcontact: Met veel water spoelen, Arts consulteren. Na inslikken: onmiddellijk arts consulteren.
- Niet met het huisvuil verwijderen, niet in het riool terecht laten komen. Verpakkingen met inhoud aan speciale afvalinzamelaar geven

- Sleutelnummer volgens ÖN 2100/2101: -zie punt 13
- Uitsluitend compleet lege verpakkingen recyclen.

Symbolen: doorgestreepte afvalton**Classificatie volgens VbF:** vervalt**Technische instructies lucht:****ÖNORM M 9485:**

Klasse	Aandeel in %
NK	3-<5

Watergevarenklasse:

WGK 1 (zelfevaluatie): zwak gevaar voor water.

16) Overige vermeldingen

De gegevens berusten op de huidige stand van onze kennis, ze vormen echter geen garantie voor producteigenschappen en vormen niet de basis voor een contractuele rechtsverhouding.

Relevante passages

- H315 Veroorzaakt irritatie van de huid.
- H319 Veroorzaakt zware irritatie van de ogen.
- Datenblatt ausstellender Bereich: Afdeling productveiligheid
- Aanspreekpersoon: Ralph Gmeiner, MSc

Afkortingen en acroniemen:

- GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals
- EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

- ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
- CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
- VbF: Verordnung über brennbare Flüssigkeiten, Österreich (Ordinance on the storage of combustible liquids, Austria)
- Skin Irrit. 2: Skin corrosion/irritation, Hazard Category 2
- Eye Irrit. 2: Serious eye damage/eye irritation, Hazard Category 2



Download
Baumpflege Katalog



TEUFELBERGER Fiber Rope GmbH

Vogelweiderstraße 50
4600 Wels, Austria
Telefon: +43 (0) 7242 413-0
Fax: +43 (0) 7242 413-169
fiberrope@teufelberger.com

www.teufelberger.com