

LEVERANDØRBRUGSANVISNING / SIKKERHEDSDATABLAD

PRODUKTNAVN: TØRKLOSETVÆSKE - Rev. dato: 10.03.2009

1: Identifikation af stoffet/materialet og leverandøren:

Produktnavn:	TØRKLOSETVÆSKE
Varenr.:	838.001/-002

Anvendelse: En desinficerende væske som dæmper lugten, desinficerer og neutraliserer indholdet i tørklosettet.
Hæld 0,25 liter Tørklosetvæske i en 5 liter tank sammen med 1 liter vand.
Skulle der senere opstå behov for at komme mere væske i klosettet, anvendes kun vand. I klosettet bør kun bruges letopløseligt toiletpapir.

Dosering: Se ovenfor.

Leverandør: Randers Kemiske Industri A/S
Kristrupvej 158
DK-8960 Randers SØ
Tlf. (+45) 86 41 10 22 Fax (+45) 86 41 11 45

Ved uheld: Kontakt læge

2: Fareidentifikation:

Skal ikke klassificeres i hht. gældende danske regler. Indeholder et stof, der kan være skadeligt for organismer der lever i vand.

3: Sammensætning / oplysning om indholdsstoffer:

EINECS-nr.:	CAS-nr.:	Ingredienser	Indhold w/w%	Klassificering
-	68391-01-5	Kvadrofonær ammoniumforbindelse	<5	C;R34, N;R50 Xn;R21/22
Polymer	68439-46-3	Fedtalkohol ethoxylat	1-5	Xn;R22 Xi;R41
Polymer	Polymer	Parfume	<1	Xi;R38 N;R50/53
				Se punkt 16 for ordlyd af R-sætninger

4: Førstehjælpsforanstaltninger:

Øjne: Skyl med vand i mindst 15 min. og søg læge ved fortsat ubehag.

Hud: Tilsmudset tøj fjernes straks. Vask huden med rigelige mængder vand.

Indånding: -

Indtagelse: Drik rigelige mængder vand. Fremkald ikke opkast. Kontakt læge

5: Brandbekæmpelse:

Produktet fjernes så vidt muligt fra brandstedet eller afkøles med vand. Fare for dannelse af giftige nitrøse gasser.

Slukningsmidler: Skum, vand, pulver eller vandtåge.

LEVERANDØRBRUGSANVISNING / SIKKERHEDSDATABLAD

PRODUKTNAVN: TØRKLOSETVÆSKE - Rev. dato: 10.03.2009

6: Forholdsregler over for udslip ved uheld:	
Anvend de samme værnemidler som nævnt under punkt 8. Spild opsamles og afleveres til Kommunal Modtageordning. Mindre mængder skylles væk med rigelige mængder vand. Se punkt 13 for bortskaffelse.	
7: Håndtering og opbevaring:	
<i>Håndtering:</i>	Almindelig omhyggelig omgang med produktet.
<i>Opbevaring:</i>	Opbevares i original emballage og ved temperatur mellem 10-20°.
<i>Holdbarhed:</i>	3 år under disse forhold.
<i>Brandfareklasse:</i>	-
8: Eksponeringskontrol / Personlige værnemidler:	
<i>Forholdsregler ved brug:</i>	Undgå kontakt med hud og øjne. Må IKKE blandes med andre kemikalier eller rengøringsmidler.
<i>Åndedrætsværn:</i>	-
<i>Handsker og beskyttelsestøj:</i>	Brug beskyttelseshandsker.
<i>Øjenværn:</i>	Hvis risiko for stænk kan forekomme anvendes beskyttelsesbriller.
9: Fysisk/kemiske egenskaber:	
<i>Udseende:</i>	Tyndtflydende, klar farveløs væske
<i>Lugt:</i>	Citronduft.
<i>pH-værdi (koncentrat):</i>	8,0
10: Stabilitet og reaktivitet:	
Stabil ved normale håndterings- og lagringsbetingelser.	
11: Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber):	
<i>Øjne:</i>	Virker stærkt irriterende.
<i>Hud:</i>	Kan give irritation.
<i>Indånding:</i>	-
<i>Indtagelse:</i>	Kan give ubehag og mavesmerter.
<i>Langtidsvirkninger:</i>	Ingen kendte
12: Miljøoplysninger:	
<i>Miljøoplysninger for produktet:</i>	Undgå udslip til kloak og overfladevand.
<i>Økotoksicitet:</i>	-

LEVERANDØRBRUGSANVISNING / SIKKERHEDSDATABLAD
PRODUKTNAVN: TØRKLOSETVÆSKE - Rev. dato: 10.03.2009

13: Bortskaffelse:

Spild opsuges med absorberende materiale og bortskaffes til kommunal modtageordning. Emballagen skylles grundigt med vand og afleveres til kommunal modtageordning.

Kemikalieaffaldsgruppe: H **Affaldsfraktion:** 01.11

EAK-kode: Brugeren skal selv angive EAK-kode ud fra anvendelse og branche.

14: Transportoplysninger:

Landtransport (ADR/RID): Ikke farligt gods.

15: Oplysninger om regulering:

Faresymboler: Ingen.

R-sætninger: Ingen.

S-sætninger: Ingen.

Anden mærkning: Ingen

Anvendelsesbegrænsning:

Ingen

Krav om særlige uddannelse:

Ingen særlig uddannelse er nødvendig, men et grundigt kendskab til dette sikkerhedsdatablad bør være en forudsætning.

16: Andre oplysninger:

Oplysningerne er afgivet på basis af leverandøroplysninger og vor p.t. bedste viden om produktet og uden ansvar for tilstrækkelighed i ethvert tilfælde.

Sikkerhedsdatabladet er udarbejdet i henhold til gældende EU- og national lovgivning.

Ordlyd af R-sætninger i punkt 2:

R34: Ætsningsfare. R50: Meget giftig for organismer, der lever i vand. R21/22: Farlig ved hudkontakt og ved indtagelse. R22: Farlig ved indtagelse. R41: Risiko for alvorlig øjenskade. R38: Irriterer huden. N;R50/53: Meget giftig for organismer, der lever i vand: kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Godkendt af: DR Godkendelsesdato: 10-03-2009 Erstatte: 20-10-2005

Ændringer i punkt: 1, 2, 3