

Den gode kemi – vi udvikler konceptet



Klosetskyllemiddel

- Er til kemiske klosetter.
- Tilsættes skyllevandstanken for at holde skyllevandet frisk og sikre en effektiv skylning.
- Leveres i kartoner à 12 x 1 liter.

Dosering: 10 ml/ltr. tankkapacitet.

Brugsanvisning: Klosetskyllemiddel hældes i skyllevandstanken inden den fyldes med vand.

Produktfakta: Se venligst bagsiden.

Jysk Kemi Service A/S er miljøcertificeret af



Jysk Kemi Service A/S er godkendt til



SIKKERHEDSDATABLAD

Udarbejdet i henhold til EU-forordning nr. 1907/2006 (REACH).

1 IDENTIFIKATION AF PRODUKTET OG AF VIRKSOMHEDEN

Handelsnavn: KLOSETSKYLLEMIDDEL

Varenr.: 8801

PR-nr.: -

Anvendelse: Klosetskyllemiddel til kemiske klosetter.

Leverandør: Jysk Kemi Service A/S, Gl. Struervej 50, 7500 Holstebro
Tlf.: 9740 3133, fax: 9740 4846, e-mail: info@jyskkemi.dk

Nødtelefon: Tlf.: 9740 3133, åben mandag-torsdag kl. 9-16, fredag kl. 9-15
Ved uheld: Behandlende læge kan få oplysninger om produktets indhold og evt. behandling ved Giftinformationen, tlf.: 3531 6060

2 FAREIDENTIFIKATION

Klassificering: Ingen.

For mennesker: Kan virke irriterende ved øjenkontakt. Se også pkt. 11.

For miljø: Ingen oplysninger. Se også pkt. 12.

3 SAMMENSÆTNING/OPLYSNING OM INDHOLDSTOFFER

Indeholder:	Symbol	R-sætninger	EINECS nr.
<1%: Parfume			
<1%: Konserveringsmiddel	Xn	22, 41	-
<5%: Nonioniske tensider (Sukkertensid)	Xi	36	-
<5%: Anioniske tensider	Xi	36/38	-
5-15%: Isopropylalkohol	F, Xi	11, 36, 67	200-661-7

Fulde ordlyd af R-sætninger, se pkt. 16. Indholdsstoffer registreret i EINECS.

4 FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

Indånding: Intet særligt.

Hud: Vask med vand.

Øjne: Skyl grundigt med vand. Søg læge ved fortsat ubehag.

Indtagelse: Drik straks rigelige mængder af vand eller mælk. Søg læge og medbring dette blad.

5 BRANDBEKÆMPELSE

Produktet kan ikke brænde. Alle slukningsmidler er egnede.

6 FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Spild opsuges med et absorberende materiale f.eks. sand eller kattegrus. Rester kan skylles bort med vand. Vask området med rent vand.

7 HÅNDTERING OG OPBEVARING

Opbevares frostfrit og utilgængeligt for børn.
Holdbarhed: 2 år.

8 EKSPONERINGSKONTROL/PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Ingen særlige.

GV: IPA: 200 ppm; 490 mg/m³.
Arbejdstilsynets liste over grænseværdier (At-vejil. C.0.1, april 2005).

9 FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Udseende	: Klar rød væske
Lugt	: Parfumlugt
pH-værdi: Koncentreret	: 6-8
I brugsopløsninger	: 6-8
Kogepunkt	: Ca. 100° C
Relativ vægtfylde	: 1,0 kg/ltr.
Opløselighed	: Fuldstændig opløselig i vand
Viskositet	: -
Ledningsevne	: -
Flammepunkt	: Kan ikke brænde

10 STABILITET OG REAKTIVITET

Stabil under normale omstændigheder.

11 TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Generelt: Oplysningerne om produktet er baseret på viden om de aktuelle indholdsstoffers farlige egenskaber. Jævnfør i øvrigt pkt. 2 og 3.

Akut:

Indånding: Ingen særlige.

Indtagelse: Kan give kvalme og ubehag.

Hudkontakt: Ingen særlige.

Øjenkontakt: Kan give lettere svie.

Langtidsvirkninger: Ingen langtidsvirkninger er påvist.

12 MILJØOPLYSNINGER

Økotoksicitet: Ingen data for produktet.

Mobilitet: Produktet er let opløseligt og vil dermed hurtigt spredes i vandmiljøet.

Nedbrydelighed: Tensiderne i produktet er fuldstændig biologisk nedbrydelige i overensstemmelse med EU-regler.

Akkumulering: Der er ingen data for produktet.

13 FORHOLD VEDRØRENDE BORTSKAFFELSE

Ingen specielle forskrifter.

Emballage: Genanvendes eller sendes til forbrænding.

14 TRANSPORTOPLYSNINGER

Intet særligt. Produktet er ikke farligt gods.

15 OPLYSNINGER OM LOVMÆSSIG REGULERING

Indeholder: -

Mærkning: Ingen

R-sætninger: -

S-sætninger: -

Anvendelsesbegrænsninger:
Ingen særlige.

Kemikaliesikkerhedsvurdering:
Der er ikke udført kemikaliesikkerhedsvurdering.

MAL-kode:
Produktet er ikke omfattet af Arbejdstilsynets bekendtgørelser om kodenumre nr. 301/1993, med senere ændringer og nr. 302/1993.

16 ANDRE OPLYSNINGER

Dosering: 10 ml/ltr. tankkapacitet.

Emballage: 1 liters plastflasker.

R-sætninger: (Under pkt. 3)
R11: Meget brandfarlig.
R22: Farlig ved indtagelse.
R36: Irriterer øjnene.
R36/38: Irriterer øjnene og huden.
R41: Risiko for alvorlig øjenskade.
R67: Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

Ændret i pkt.: 1, 3 og 16.

Udarbejdet på grundlag af leverandørbrugsanvisninger og tilgængelig litteratur. Produktet skal ikke klassificeres jævnfør følgende bekendtgørelser: Bek. nr. 329/2002, med ændringer: Klassificering, emballering, mærkning, salg og opbevaring. Bek. nr. 923/2005: Listen over farlige stoffer.
Udarbejdet af Akademiingeniør Rikke Hunskjær d. 08/04-2010, erstatter d. 05/02-2009.