

TOOTE OHUTUSKAART

1. Identifitseerimine

Toote nimetus	Ten Minute Rad Flush
Toote iseloomustus	Puhastusvahend
Lao number	708
Valmistaja	Kleen – Flo Tumbler Industries Ltd. 75 Advance Blvd. Brampton L6T 4 N1, Ontario
Pääteteenistuse hädaabi telefon	(905) 793 - 4311
Maaletooja	Tevalo keemia OÜ Paldiski mnt.15 10137 Tallinn tel. +372 662 2234
Pääteteenistuse hädaabi telefon	112

2. Koostis

Ohtlikud komponendid	Cas number	Ligikaudne % kontsentratsioon	Ohutunnus	Riskilauseid
Propan-2-ool	67-63-0	40 - 70	F	R – 11
Ksüleen	1330-20-7	20 - 40	Xn	R – 10-20/21-38

3. Ohtlikkus

Naha kaudu	Ärritav
Sissehingamisel	Peapööritus, iiveldus, nõrkus
Silmade kaudu	Ärritav
Seedekulgla kaudu	Iiveldus, oksendamine, eufooria

4. Esmaabi andmise viisid

Naha kaudu	Pesta veega 5 – 10 minutit, kasuta kätekreemi
Sissehingamisel	Viia kannatanu värskesse õhku, vajadusel teha kunstlikku hingamist
Silmade kaudu	Loputa veega vähemalt 15 minutit, pöördu arsti poole
Seedekulgla kaudu	Ära kutsu esile oksendamist. Ole rahulikult, pöördu arsti poole.

5. Tegutsemine tulekahju korral

Tuleohtu vältimise abinõud	Hoja eemal kuumusallikast
Soovitavad tulekustutusvahendid	Pulberkustuti, vahtkustuti
Mittesoovitavad tulekustutusvahendi	Kergestiisütivad absorblendid, näit. saepuru.
Põlemisel tekkida võivate kemikaalide või gaaside ohtlikkus	Oksiidid, suits
Kaitsevahendid päästemeeskonnale	-

6. Õnnetuse vältimise abinõud

Keskkonkakaitse	Koguda konteinerisse.
Reostuse vältimine	Kasutada sobivat absorbenti.
Isikukaitsevahendid	Kaitsekindad, kaitseprillid, näomask

7. Käitlemine ja houstamine

Käitlemine	Hoida lastele kättesaamatult. Mitte sisse hingata ja alla neelata.
Houstamine	Hoida toatemperatuuril, suletuna

8. Mõju inimesele / isikukaitsevahendid

Mõju inimesele	-
Isikukaitsevahendid	Kaitsekindad, kaitseprillid, näomask

9. Füüsilised ja keemilised omadused

Välimus	Vedelik
Lõhn	Alkohol
Pakendi maht	450 ml
Aururõhk	0,34
Lahustuvus	Osaline
PH	-
Sulamispunkt	-
Keemispunkt	64 C
Leekpunkt	-
Süttimispunkt	-
Mürgitusohtlik	Jah
Tuleohtlik	Jah
Plahvatusohtlik	Ei

10. Püsivus ja reaktsioonivõime

Keemiline stabiilsus	Jah
Püsivust ohustavad tegurid	-

11. Terviserisk

Naha kaudu	Ärritav
Sissehingamisel	Peapööritus, iiveldus, nõrkus
Silmade kaudu	Ärritav
Seedekulgla kaudu	Iiveldus, oksendamine, eufooria

12. Keskkonnarisk

Keskkonnarisk	-
----------------------	---

13. Jäätmekäitluse viis

Jäätmekäitluse viis	Järgi kohalike seadusi
----------------------------	------------------------

14. Veonõuded

Veonõuded	CI 3, UN1993, PG II
------------------	---------------------

15. Reguleerivad õigusaktid

Ohutunnused	Xn - Kahjulik F - Väga tuleohtlik
R – laused	R 11 – Väga tuleohtlik R 20/21 – Kahjulik sissehingamisel ja nahale sattumisel R 38 – Ärritab nahka
S – laused	S 2 – Hoida lastele kättesaamatult S 7 – Hoida pakend tihedalt suletuna S 16 – Hoida eemal süttimisallikast-Mitte suitsetada S 25 - Vältida silma sattumist

16. Muu teave

Koostatud	25.05.03.
------------------	-----------