

TOOTE OHUTUSKAART

1. Identifitseerimine

Toote nimetus	Roadside assistance Emergency Tire Seal
Toote iseloomustus	Rehvi parandusvahend
Lao number	566
Valmistaja	Kleen – Flo Tumbler Industries Ltd. 75 Advance Blvd. Brampton L6T 4 N1, Ontario
Päästeteenistuse hädaabi telefon	(905) 793 - 4311
Maaletooja	Tevalo keemia OÜ Paldiski mnt.15 10137 Tallinn tel. +372 662 2234
Päästeteenistuse hädaabi telefon	112

2. Koostis

Ohtlikud komponendid	Cas number	Ligikaudne % kontsentratsioon	Ohutunnus	Riskilauseid
Tetrakloroeteen	127-18-4	15 – 40	Xn	R - 40
Tööstusbensiin	64742-49-0	10 - 30	T	R – 45 - 22

3. Ohtlikkus

Naha kaudu	Ärritav.
Sissehingamisel	Peapööritus, kõhuvalu
Silmade kaudu	Keskmiselt ärritav
Seedekulgla kaudu	Iiveldus, kõhuvalu,

4. Esmaabi andmise viisid

Naha kaudu	Pesta vee ja seebiga.
Sissehingamisel	Vii kannatanu värskesse õhku, pöörduda arsti poole.
Silmade kaudu	Loputada veega 15 minutit, pöörduda arsti poole.
Seedekulgla kaudu	Ära kutsu esile oksendamist, pöörduda arsti poole.

5. Tegutsemine tulekahju korral

Tuleohtu vältimise abinõud	Toode on tuleohutu.
Soovitavad tulekustutusvahendid	Pulberkustuti, vahtkustuti.
Mittesoovitavad tulekustutusvahendid	-
Põlemisel tekkida võivate kemikaalide või gaaside ohtlikkus	Oksiid
Kaitsevahendid päästemeeskonnale	-

6. Õnnetuse vältimise abinõud

Keskkonnakaitse	-
Reostuse vältimine	-
Isikukaitsevahendid	Kaitsekindad, kaitseprillid, respiraator.

7. Käitlemine ja houstamine

Käitlemine	Hoida ventileeritud kohas mitte üle 50 C.
Houstamine	Hoida ventileeritud eemal kuumaalikast.

8. Mõju inimesele / isikukaitsevahendid

Mõju inimesele	Ärritav, alla neelates võivad tekkida valud.
Isikukaitsevahendid	Kaitsekindad, kaitseprillid, respiraator.

9. Füüsilised ja keemilised omadused

Välimus	Aerosool
Lõhn	Eeter
Pakendi maht	510 g
Aururõhk	70-80
Lahustuvus	Ei
PH	-
Sulamispunkt	-
Keemispunkt	121 C
Leekpunkt	-
Süttimispunkt	-
Mürgitusohtlik	Jah
Tuleohtlik	Ei
Plahvatusohtlik	-

10. Püsivus ja reaktsioonivõime

Keemiline stabiilsus	Jah
Püsivust ohustavad tegurid	-

11. Terviserisk

Naha kaudu	Ärritab ja paneb naha kestendama
Sissehingamisel	Peavalu, peapööritus, iiveldus
Silmade kaudu	Ärritus
Seedekulgla kaudu	Peavalu iiveldus, kõhuvalu

12. Keskkonnarisk

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

13. Jäätmekäitluse viis

Jäätmekäitluse viis	Koguda eraldi.
----------------------------	----------------

14. Veonõuded

Veonõuded	Aerosool: UN: 1950, Class: 2.1, Packing X
------------------	---

15. Reguleerivad õigusaktid

Ohutunnused	T - Mürgine
R - laused	R 40- Võib põhjustada pöördumatuid tervisekahjustusi R 45 – Võib põhjustada vähktõbe R 22 – Kahjulik allaneelamisel
S - laused	S 2 – Hoida lastele kättesaamatult S 23 – Vältida auru sissehingamist S 36/37 –Kanda sobivat kaitseriietust ja kindaid S 53 – Ohutu kasutamise tagamiseks tutvuda enne käitlemist kasutusjuhendiga S 45 – Õnnetusjuhtumi või halva enesetunde korral pöörduda arsti poole (võimaluse korral näidata talle pakendit või etiketti)

16. Muu teave

Koostatud	30.05.03.
------------------	-----------