

Maston TECmix LeakTest

Kuupäev 13.11.2012

Eelnev kuupäev 11.1.2011

1. AINE/VALMISTISE NING ÄRIÜHINGU/ETTEVÕTJA IDENTIFITSEERIMINE**1.1 Aine või valmistise identifitseerimine****1.1.1 TOOTE KAUBANDUSLIK NIMETUS**

Maston TECmix LeakTest

1.1.2 Toote kood

3140006

1.2 Aine/valmistise kasutusala**1.2.1 Kirjalikult**

Asukoht lekkes torustikes, voolikud jne

1.3 Äriühingu/ettevõtte identifitseerimine**1.3.1 Varustaja**

Maston Oy

1.3.2**Address (tänav)**

Teollisuustie 10

Posti kood ja postkontor

02880 VEIKKOLA

FINLAND

Postkast

Teollisuustie 10

Posti kood ja postkontor

02880 VEIKKOLA

FINLAND

Telefon

+358 20 7188 580

Telefax

+358 20 7188 599

Email

maston@maston.fi

1.4 Hädaabitelefoni**1.4.1 Telefoninumber, nimi ja aadress.**

Myrkytystietokeskus (Giftinformationcentralen) PL 340, 00029 HUS, FINLAND, +358-(0)9-471977 (09) 471977 (24h/vrk)

2. OHTUDE IDENTIFITSEERIMINE

Tvertne paklauta spiedienam: sargāt no tiešas saules iedarbības un nepaklaut temperatūrai, kas pārsniedz 50 o C. Nepārdurt un nededzināt pat pēc izlietošanas. Mitte pihustada lahtisesse tulle ega mis tahes hõõguvatele materjalidele. Hoida eemal süttimisallikatest. Suitsetamine keelatud. Hoida lastele kättesaamatus kohas.

3. KOOSTIS/TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA**3.1 Ohtlikud komponendid****3.1.1****CAS/
EINECS &
Registreerimi
se No.****EINECS****3.1.2****Aine keemiline nimetus****3.1.3****Kontsentratsi
oon****3.1.4****Klassifikatsioon**

67-63-0

200-661-7

Propan-2-oli

4,5%

F; R11; Xi; R36; R67;
Flam. Liq. 2, H225; Eye Irrit.
2, H319; STOT SE 3, H336

124-38-9

Hiilidioksidi

1-2%

Maston TECmix LeakTest

Kuupäev 13.11.2012

Eelnev kuupäev 11.1.2011

4. ESMAABIMEETMED

- 4.1 Lisanõuanne**
Sellel tootel ei ole teadaolevaid kahjulikke toimeid tervisele.
- 4.2 Sissehingamine**
-
- 4.3 Sattumine nahale**
-
- 4.4 Silma sattumisel**
Kiiresti loputada silma (silmi) rohke veega.
- 4.5 Allaneelamine**
- MITTE esile kutsuda oksendamist. Allaneelamisel organismi sattunud aine väljaoksendamisel võib aine sattuda kopsu.
- 4.6 Teave arstile või teistele esmaabiandjatele.**
-

5. TULEKUSTUTUSMEETMED

- Mittepõlev.
- 5.1 Sobivad kustutusvahendid**
-
- 5.2 Kustutusvahendid, mida ei tohi ohtlikkuse tõttu kasutada**
-
- 5.3 Erilised ohud**
-
- 5.4 Tuletõrjajate spetsiaalne kaitsevarustus**
Isikukaitsevahendid - tihedalt suletud kemikaalikindel ülikond ja hingamisaparaat.

6. JUHUSLIKU KESKKONDA SATTUMISE KORRAL VÕETAVAD MEETMED

- 6.1 Kollektiivsed meetmed**
-
- 6.2 Keskkonnakaitse meetmed**
-
- 6.3 Puhastusmeetodid**
Loputada rohke veega kanalisatsiooni.
- 6.4 Lisainformatsioon**
-

7. KÄITLEMINE JA HOIDMINE

- 7.1 Käitlemine**
-
- 7.2 Hoidmine**
Hoida temperatuuril alla 50 °C. Hoida kuivas kohas.

8. KOKKUPUUTE OHJAMINE/ISIKUKAITSE

- 8.1 Piirnorm**
8.1.1 Piirnormid

Maston TECmix LeakTest

Kuupäev 13.11.2012

Eelnev kuupäev 11.1.2011

Hiilidioksidi	5000 ppm (8 h) liite3	9100 mg/m ³ (8 h)
Propan-2-oli	200 ppm (8 h) 500 mg/m ³ (8 h)	250 ppm (15 min) 620 mg/m ³ (15 min)

8.1.2 Muu piirnormidealane teave.

-

8.2 Kokkupuute ohjamine**8.2.1 Töökohal kokkupuute kontroll**

-

8.2.1.1 Hingamisteede kaitse

-

8.2.1.2 Käe kaitse

-

8.2.1.3 Silmade kaitse

-

8.2.1.4 Naha ja keha kaitse

-

9. FÜÜSIKALISED JA KEEMILISED OMADUSED**9.1 Üldine teave (välimus, lõhn)**

Aerosool. mahe: Lõhn

9.2 Oluline tervise-, ohutus- ja keskkonnateave**9.2.1 pH** ligikaudu 7**9.2.2 Keemispunkt/piirkond** -**9.2.3 Süttimispunkt** -**9.2.4 Süttisohtlik (tahke, gaas)** -**9.2.5 Plahvatusomadused****9.2.5.1 Alumine plahvatuspiir** -**9.2.5.2 Ülemine plahvatuspiir** -**9.2.7 Auru rõhk** -**9.2.8 Suhteline tihedus** -**9.2.9 Lahustuvus****9.2.9.1 Vees lahustuv** lahustuv**9.2.9.2 Rasvas lahustuv (lahusti - õli)** -**9.2.10 Jaotuskoefitsent (n-oktanool/vesi)** -**9.2.11 Viskoossus** -**9.3 Muu teave**

-

10. PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME**10.1 Välditavad tingimused**

Tvertne paklauta spiedienam: sargāt no tiešas saules iedarbības un nepaklaut temperatūrai, kas pārsniedz 50 o C. Nepārdurt un nededzināt pat pēc izlietošanas. Mitte pihustada lahtisesse tulle ega mis tahes hõõguvatele materjalidele. Hoida eemal süttimisallikatest. Suitsetamine keelatud. Hoida lastele kättesaamatus kohas.

10.2 Välditavad materjalid

-

Maston TECmix LeakTest

Kuupäev 13.11.2012

Eelnev kuupäev 11.1.2011

10.3 Ohtlikud lagusaadused

-

11. TEAVE TOKSILISUSE KOHTA**11.1 Äge toksilisus**

-

11.2 Otsene ärritavus

-

11.3 Ülitundlikkus

-

11.4 Alaäge, alakrooniline ja pikaajaline toksilisus

-

11.5 Kasutamispäritavast saadud teave

-

11.6 Muu info ägeda mürgituse kohta

-

12. ÖKOLOOGILINE TEAVE**12.1 Ökotoksilisus****12.1.1 Toksilisus veele**

-

12.1.2 Toksiline teistele organismidel

-

12.2 Liikuvus

-

12.3 Püsivus ja lagunduvus**12.3.1 Biolagunduvus**

-

12.3.2 Keemiline lagunemine

-

12.4 Bioakumulatsioon

-

12.6 Muud kahjulikud mõjud

-

13. JÄÄTMEKÄITLUS

Utiliseerimine vastavalt kehtivale seadusandlusele.

14. VEONÕUDED**14.1 ÜRO-No**

1950

14.2 Pakendamise grupp

-

14.3 Maismaatransport**14.3.1 Klass**

2, 5° F

14.3.2 Riski nr

-

14.3.3 Kaupade kirjeldus

Aerosolit

14.3.4 Lisainformatsioon

-


Maston TECmix LeakTest

Kuupäev 13.11.2012

Eelnev kuupäev 11.1.2011

14.4	Meretransport	
14.4.1	IMDG	2
14.4.2	Vajalik laeva nimi	Aerosols.
14.4.3	Lisainformatsioon	MFAG: 620
14.5	Õhustransport	
14.5.1	ICAO/IATA	2.1
14.5.2	Vajalik laeva nimi	Aerosols.
14.5.3	Lisainformatsioon	-

15. KOHUSTUSLIK TEAVE MÄRGISTUSEL

15.1	Teave, mis on ohumärgil.	
	EC märgistus	-
15.1.1	Valmistise ohusümboli tähtkood ja ohutunnused.	
	F Väga tuleohtlik	
15.1.2	Koostisainete nimed on ohumärgistusel.	
	-	
15.1.3	R - laused	
	R11 Väga tuleohtlik.	
15.1.4	S-laused	
	S2 Hoida lastele kättesaamatus kohas.	
	S16 Hoida eemal süttimisallikast - Mitte suitsetada!.	
15.1.5	Teatud ainete kohta kehtivad erinõuded	
	Tvertne paklauta spiedienam: sargāt no tiešas saules iedarbības un nepakļaut temperatūrai, kas pārsniedz 50 o C. Nepārdurt un nededzināt pat pēc izlietošanas. Mitte pihustada lahtisesse tulle ega mis tahes hõõguvatele materjalidele. Hoida eemal süttimisallikatest. Suitsetamine keelatud. Hoida lastele kättesaamatus kohas.	
15.2	Riigisisene regulaarne teave:	
	-	

16. MUU TEAVE

16.1	Peatükkides 2 ja 3 viidatud R-lauset täielik tekst	
	R11 Väga tuleohtlik.	
	R36 Ärritab silmi.	
	R67 Aurud võivad põhjustada uimasust ja peapööritust.	
16.4	lisainformatsiooni saab:	
	Vaata valmistaja poolt edastatud teavet.	
	-	
	Vaata osa 1.2.1.	
16.5	Kirjanduse ülevaade	
	Tootja poolt antud teave	
	Trükkimise kuupäev	13.11.2012
	Allkiri	Maston Oy