

## TOOTE OHUTUSKAART

## 1. Identifitseerimine

Toote nimetus	Silicone Gasket maker
Toote iseloomustus	Silikoon
Lao number	470/473/474
Valmistaja	Kleen – Flo Tumbler Industries Ltd. 75 Advance Blvd. Brampton L6T 4 N1, Ontario
Päasteteenistuse hädaabi telefon	( 905 ) 793 - 4311
Maaletooja	Tevalo keemia OÜ Paldiski mnt.15 10137 Tallinn tel. +372 662 2234
Päasteteenistuse hädaabi telefon	112

## 2. Koostis

Ohtlikud komponendid	Cas number	Ligikaudne % kontsentratsioon	Ohutunnus	Riskilausead
Methyltriacetoxysilane	4253-34-3	1 - 5	-	-
Polydimethylsiloxane	70131-67-8	60 - 80	-	-
Amorphous Silica	68583-49-3	10 - 30	-	-
Siloxanes ja Silicone di-Me polymers	68554-67-6	10	-	-

## 3. Ohtlikkus

Naha kaudu	Ärritav
Sissehingamisel	Ärritav
Silmade kaudu	Ärritav
Seedekulgla kaudu	Ärritav

## 4. Esmaabi andmise viisid

Naha kaudu	Pesta veega 5 – 10 minutit. Kasutada kätekreemi.
Sissehingamisel	Vähi kannatanu värskesse õhku, vajadusel teha kunstlikku hingamist.
Silmade kaudu	Loputa veega 10 – 15 minutit. Pöördu arsti poole.
Seedekulgla kaudu	Esmaabi ei ole vajalik.

## 5. Tegutsemine tulekahju korral

Tuleohtu vältimise abinõud	Toode ei ole tuleohtlik
Soovitavad tulekustutusvahendid	Vesi, vahtkustuti, pulberkustuti.
Mittesoovitavad tulekustutusvahendid	-
Põlemisel tekkida võivate kemikaalide või gaaside ohtlikkus	Oksiidid.
Kaitsevahendid päästemeeskonnale	-

## 6. Õnnetuse vältimise abinõud

Keskonnakaitse	Pole ohtu
Reostuse vältimine	-
Isikukaitsevahendid	Kummikindad, kaitseprillid, näomask.

## 7. Käitlemine ja hoiustamine

Käitlemine	Kasutada ventileeritud ruumis.
Hoiustamine	Hoida toatemperatuuril, ventileeritavas kohas, suletuna.

## 8. Mõju inimesele / isikukaitsevahendid

Mõju inimesele	-
Isikukaitsevahendid	Kummikindad, kaitseprillid, näomask.

## 9. Füüsilised ja keemilised omadused

Välimus	Pasta
Lõhn	Aädikhape
Pakendi maht	85 g
Aururõhk	-
Lahustuvus	Ei
PH	-
Sulamispunkt	-
Keemispunkt	-
Leekpunkt	-
Süttimispunkt	-
Mürgitusohtlik	Ei
Tuleohtlik	Ei
Plahvatusohtlik	Ei

## 10. Püsivus ja reaktsioonivõime

Keemiline stabiilsus	Jah
Püsivust ohustavad tegurid	-

## 11. Terviserisk

Naha kaudu	
Sissehingamisel	
Silmade kaudu	
Seedekulgla kaudu	

## 12. Keskkonnanrisk

Keskkonnanrisk	-
----------------	---

## 13. Jäätmekäitluse viis

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

## 14. Veonõuded

Veonõuded	-
-----------	---

## 15. Reguleerivad õigusaktid

Ohutunnused	
R – laused	
S - laused	S2 – Hoida lastele kättesaamatult

## 16. Muu teave

Koostatud	30.09.03.
-----------	-----------