

**KIILTO PARQUET OIL COLOUR**

Datums 12.3.2014

Iepriekšējais datums -

1. VIELAS/MAISĪJUMA UN UZŅĒMĒJSABIEDRĪBAS/UZŅĒMUMA APZINĀŠANA**1.1 Produkta identifikators****1.1.1 Produkta nosaukums**

KIILTO PARQUET OIL COLOUR

1.1.2 Produkta kods

T2537 Ivory White

T2538 Silver Grey

T2539 Mocca Brown

T2540 Antique Black

1.1.3 REACH reģistrācijas numurs

Nav piemērots

1.2 Vielas vai maisījuma attiecīgi apzinātie lietojuma veidi un tādi, ko neiesaka izmantot**1.2.1 Ieteicamā lietošana**

Eļļa parketa un koka grīdām

1.3 Informācija par drošības datu lapas piegādātāju**1.3.1 Piegādātājs**

SIA KIILTO LATVIJA

Adrese

Rītausmas iela 11B

Rīga

Pasta indekss un pasta nodaļa

LV-1058 Latvija

Tālrunis

67136 362

Telefakss

67136 618

Email

productsafety@kiilto.com

1.3.3 Ārzemju ražotāja identifikācija

KIILTO OY

Box 250

33101 TAMPERE

FINLAND

Tālrunis: +358 (0)207 710 100

Telefakss: +358 (0)207 710 101

Email: productsafety@kiilto.com

1.4 Tālruņa numurs, kur zvanīt ārkārtas situācijās**2. BĪSTAMĪBAS APZINĀŠANA****2.1 Vielas vai maisījuma klasificēšana****67/548/EEC - 1999/45/EC**

-; R

GHS (1272/2008)

Nav vērtēts

EY (67/548/ETY, 1999/45/EY)

Nav vērtēts

2.2 Etiketes elementi

Nekas.

2.3 Citi apdraudējumi

Produkta žūšanas laikā rodas siltums, kas var radīt materiālu, kas tika izmantoti produkta uzklāšanas laikā (lupatas, drānas utt.), pašaiizdeģšanos.

3. SASTĀVS/INFORMĀCIJA PAR SASTĀVDAĻĀM

Bīstamās sastāvdaļas

KIILTO PARQUET OIL COLOUR

Datums 12.3.2014

Iepriekšējais datums -

CAS/EINECS & Reģistrācijas Nr.	Vielas ķīmiskais nosaukums	Koncentrācija	Klasifikācija
64742-48-9	Ligroīns (nafta) stipri apstrādāts ar ūdeņradi	< 10 %	Xn; R65; R66; R67 Asp. Tox 1; H304
	Fosforskābes sāls	1-<5 %	Xi; R36/38 Skin Irrit. 2, H315 Eye Irrit. 2, H319

Cita informācija

Produkts nav klasificēts kā bīstams saskaņā ar regulu (EK) Nr. 1272/2008.
Saīsinājumu paskaidrojumam skatīt 16. pozīciju.

4. PIRMĀS PALĪDZĪBAS PASĀKUMI**4.1 Pirmās palīdzības pasākumu apraksts**

Nav bīstamības, kam būtu nepieciešami pirmās palīdzības pasākumi.

Ieelpošana

Pārvietot svaigā gaisā.

Nokļūšana uz ādas

Novilkt piesārņoto apģērbu un apavus. Nomazgāt ar siltu ūdeni un ziepēm.

Nokļūšana acīs

Nejaušas saskares ar acīm gadījumā izņemt kontaktlēcas un nekavējoties skalot ar lielu daudzumu ūdens, arī zem acu plakstiņiem, vismaz 15 minūtes. Ja simptomi neizzūd, sazināties ar ārstu.

Norišana

NEizraisīt vemšanu. Konsultēties ar ārstu.

4.2 Svarīgākie simptomi un ietekme - akūta un aizkavēta

Nav pieejami dati par pašu produktu.

4.3 Norāde par nepieciešamo neatliekamo medicīnisko palīdzību un īpašu aprūpi

Simptomātiska ārstēšana.

5. UGUNSDZĒSĪBAS PASĀKUMI**5.1 Ugunsdzēsības līdzekļi****5.2 Īpaša vielas vai maisījuma izraisīta bīstamība**

Uguns var izraisīt: Oglekļa dioksīds (CO₂), oglekļa monoksīds (CO), slāpekļa oksīdi (NO_x), blīvi melni dūmi.

5.3 Ieteikumi ugunsdzēsējiem

Neļaut ugunsdzēsēšanā lietotajam ūdenim nokļūt kanalizācijā vai ūdenstilpēs.

6. PASĀKUMI NEJAUŠAS NOPLŪDES GADĪJUMOS**6.1 Individuālās drošības pasākumi, aizsardzības līdzekļi un procedūras ārkārtas situācijām**

Skatīt punktu 8

6.2 Vides drošības pasākumi

Novērst produkta iekļūšanu kanalizācijā. Neļaut materiālam piesārņot gruntsūdeņu sistēmu.

6.3 Ierobežošanas un savākšanas paņēmieni un materiāli

Uzsūkt ar inerti absorbējošu materiālu.

6.4 Atsauce uz citām iedaļām

Aizsarglīdzekļi : Skatīt punktu 8

7. LIETOŠANA UN GLABĀŠANA**7.1 Piesardzība drošai lietošanai**

KIILTO PARQUET OIL COLOUR

Datums 12.3.2014

Iepriekšējais datums -

Veikt drošības pasākumus, lai pasargātu no statistiskās elektrības iedarbības. Sargāt no uguns - nesmēķēt. Materiālus, kas tika izmantoti produkta uzklāšanas laikā, uzreiz pēc lietošanas mazgāt ar remdenu ūdeni. Bet, ja produkts uz materiāliem jau daļēji izžuvis, materiālus uzglabāt traukā ar ūdeni vai sadedzināt.

7.2 Drošas glabāšanas apstākļi, tostarp visu veidu nesaderība

Glabāt cieši noslēgtu sausā un vēsā vietā.

7.3 Konkrēts(-i) galalietošanas veids(-i)

Nekas.

8. IEDARBĪBAS PĀRVALDĪBA/INDIVIDUĀLĀ AIZSARDZĪBA**8.1 Pārvaldības parametri**

Nekas.

Cita informācija par robežvērtībām

Nekas.

Citu valstu robežvērtības

Nekas.

DNEL

Nav piemērots

PNEC

Nav piemērots

8.2 Iedarbības pārvaldība**Atbilstoša tehniskā pārvaldība**

Nodrošināt piemērotu ventilāciju. Nomazgāt rokas pirms pārtraukumiem un darba dienas beigās.

Individuālie aizsardzības pasākumi**Roku aizsardzība**

Gumijas vai plastmasas cimdi

Aizsargcimdi, kas atbilst EN 374.

Acu/sejas aizsardzība

Drošības brilles

Ādas aizsardzība

necaurlaidīgs apģērbs

Vides riska pārvaldība

Ar produktu jāapietas uzmanīgi, nepieļaut tā nokļūšanu augsnē, kanalizācijas vai ūdens sistēmā.

9. FIZIKĀLĀS UN ĶĪMISKĀS ĪPAŠĪBAS**9.1 Svarīga veselības aizsardzības, drošuma un vides aizsardzības informācija****Izskats**

šķidrums , bezkrāsas

Smarža

Informācija nav pieejama.

Smaržas sliekšnis

Nav piemērots

pH

nav noteikts

Smaržas sliekšnis

nav noteikts

Viršanas punkts un viršanas temperatūras diapazons

nav noteikts

Uzliesmošanas temperatūra

> 61 °C

Iztvaikošanas ātrums

nav noteikts

Uzliesmojamība (cietām vielām, gāzēm)

Produkta žūšanas laikā rodas siltums, kas var radīt materiālu, kas tika izmantoti produkta uzklāšanas laikā (lupatas, drānas utt.), pašizdegšanos.

Sprādzienbīstamās īpašības**Apakšējā sprādzienbīstamības robeža**

nav noteikts

Augšējā sprādzienbīstamības robeža

nav noteikts

KIILTO PARQUET OIL COLOUR

Datums 12.3.2014

Iepriekšējais datums -

Tvaika spiediens	nav noteikts
Tvaika blīvums	nav noteikts
Relatīvais blīvums	par1,22 kg/dm ³ / 20 °C
Šķīdība	
Sadalījuma koeficients: n-oktanols/ūdens	nav noteikts
Pašaiždegšanās temperatūra	nav noteikts
Noārdīšanās temperatūra	nav noteikts
Viskozitāte	nav noteikts
Sprādzienbīstamība	nav noteikts
Oksidēšanas īpašības	nav noteikts
Cita informācija	
Informācija nav pieejama.	

10. STABILITĀTE UN REAGĒTSPĒJA

- 10.1 Reaģētspēja**
Nav pieejami dati par pašu produktu.
- 10.2 Ķīmiskā stabilitāte**
Stabils ieteicamajos uzglabāšanas apstākļos.
- 10.3 Bīstamu reakciju iespējamība**
Nav zināma bīstama reakcija normālos lietošanas apstākļos.
- 10.4 Apstākļi, no kuriem jāvairās**
Siltums, liesmas un dzirksteles.
- 10.5 Nesaderīgi materiāli**
Stipras skābes un stipras bāzes . Oksidējošas vielas.
- 10.6 Bīstami noārdīšanās produkti**
Nesadalās, ja uzglabā un piemēro, kā norādīts.

11. TOKSIKOLOĢISKĀ INFORMĀCIJA

- 11.1 Informācija par toksikoloģisko ietekmi**
- Akūta toksicitāte**
LD50/dermāli/trusis =>3200 mg/kg
LD50/norijot/žurka =>5000 mg/kg
- Kairināmība un kodīgums**
Nekas.
- Sensibilizācija**
Nekas.
- Subakūtā, subhroniskā un prolongētā toksicitāte**
Nekas.
- Toksiskas ietekmes uz īpašu mērķorgānu vienreizēja iedarbība**
Var izraisīt acu kairinājumu.
- Toksiskas ietekmes uz īpašu mērķorgānu atkārtota iedarbība**
Ilgstoša saskare ar ādu var izraisīt ādas kairinājumu un/vai dermatītu.
- Bīstamība ieelpojot**
Nav aspirācijas toksicitātes klasifikācijas
- Cita informācija par akūto toksicitāti**
Nav pieejami dati par pašu produktu.

12. EKOLOĢISKĀ INFORMĀCIJA

- 12.1 Toksicitāte**

KIILTO PARQUET OIL COLOUR

Datums 12.3.2014

Iepriekšējais datums -

Ūdens toksicitāte

Nav pieejami dati par pašu produktu.

12.2 Noturība un spēja noārdīties**Bioloģiskā noārdīšanās**

Šī informācija nav pieejama.

12.3 Bioakumulācijas potenciāls

Šī informācija nav pieejama.

12.4 Mobilitāte augsnē

Šī informācija nav pieejama.

12.5 PBT un vPvB ekspertīzes rezultāti

Nav piemērots

12.6 Citas nelabvēlīgas ietekmes

Ar produktu jāpietas uzmanīgi, nepieļaut tā nokļūšanu augsnē, kanalizācijas vai ūdens sistēmā.

13. APSVĒRUMI, KAS SAISTĪTI AR APSAIMNIEKOŠANU**13.1 Atkritumu apstrādes metodes**

080111 - krāsu un laku atkritumi, kas satur organiskos šķīdinātājus un citas bīstamas vielas

14. INFORMĀCIJA PAR TRANSPORTĒŠANU

	Sauszemes transports ADR/RID	Jūras transports IMDG/IMO
14.1 ANO numurs	Nav klasificēts kā bīstams saskaņā ar transporta noteikumiem.	Nav klasificēts kā bīstams saskaņā ar transporta noteikumiem.
14.2 ANO sūtīšanas nosaukums		
14.3 Transportēšanas bīstamības klase(-es)		
14.4 Iepakojuma grupa		
14.5 Vides apdraudējumi		
Cita informācija	Sargāt no sala.	Sargāt no sala.

14.6 Īpaši piesardzības pasākumi lietotājiem**14.7 Transportēšana bez taras atbilstoši MARPOL 73/78 II pielikumam un IBC kodeksam**

Nav piemērots

15. INFORMĀCIJA PAR REGULĒJUMU**15.1 Drošības, veselības jomas un vides noteikumi/normatīvie akti, kas īpaši attiecas uz vielām un maisījumiem**

Nekas.

15.2 Ķīmiskās drošības novērtējums

Nav piemērots

16. CITA INFORMĀCIJA**Būtiskākās bibliogrāfiskās atsauces un datu avoti**

Noteikumi, Informācija no izejmateriālu ražotāja. Sax's "Dangerous Properties of Industrial Materials".

KIILTO PARQUET OIL COLOUR

Datums 12.3.2014

Iepriekšējais datums -

Klasificēšanas procedūra

Klasificēšana saskaņā ar regulu (ES) 1272/2008 ar korelācijas tabulu 67/548/EEK vai 1999/45/EK (CLP VII pielikums)

16.5 Attiecīgo R frāžu, bīstamības paziņojumu, drošības frāžu un/vai piesardzības paziņojumu saraksts

R36/38	Kairina acis un ādu.
R65	Kaitīgs - norijot var izraisīt plaušu bojājumu.
R66	Atkārtota iedarbība var radīt sausu ādu vai izraisīt tās sprēgāšanu.
R67	Tvaiki var radīt miegainību un reiboni.
H304	Var izraisīt nāvi, ja norij vai iekļūst elpceļos.
H315	Kairina ādu.
H319	Izraisa nopietnu acu kairinājumu.

Norādījumus par mācībām

Papildus informācijai skatīt produkta tehnisko datu lapu.

Papildus informāciju var iegūt

Marjaana Mussalo