

**KIILTO 77**

Datum 19.10.2009

Tidigare datum 3.6.2008

Enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

**1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET****1.1 Namnet på ämnet eller beredningen****1.1.1 Handelsnamn**

KIILTO 77

**1.1.2 Produktkod**

T2119

**1.2 Användning av ämnet eller beredningen****1.2.1 Uttryckt i skrift**

Golvspackel

**1.3 Namnet på bolaget/företaget****1.3.1 Leverantör**

KIILTO AB

**1.3.2 Kontaktuppgifter****Gatuadress**

Mallslingan 32

**Postnummer och postkontor**

S-187 12 TÄBY

**Box**

Box 7080

**Postnummer och postkontor**

S-187 12 TÄBY

**Telefon**

08-732 88 75

**Telefax**

08-756 80 04

**Email**

productsafety@kiilto.com

**1.3.3 Uppgifter om den utländska tillverkaren**

KIILTO OY

Box 250

33101 TAMPERE

FINLAND

Telefon: +358 (0)207 710 100

Telefax: +358 (0)207 710 101

Email: productsafety@kiilto.com

**1.4 Telefonnummer för nödsituationer****1.4.1 Telefonnummer, namn och adress**

+358 (0)9 471 977

Giftinformationscentral

Haartmansgatan 4

00290 HELSINGFORS

FINLAND

**2. FARLIGA EGENSKAPER**

Xi - Irriterande

Irriterar andningsorganen och huden. Risk för allvarliga ögonskador.

Vid kontakt med vatten formas kalciumhydroxidlösning som är frätande, pH &gt; 11.

**3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR****3.1 Farliga komponenter**

**KIILTO 77**

Datum 19.10.2009

Tidigare datum 3.6.2008

Enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

<b>3.1.1 CAS/EG och reg.nummer</b>	<b>3.1.2 Ämnesnamn</b>	<b>3.1.3 Koncentration</b>	<b>3.1.4 Klassificering</b>
65997-15-1	Cement	20-30 %	Xi; R37/38;R41
471-34-1	Kalciumkarbonat	1-10%	-
7778-18-9	Kalsiumsulfaatti	1-10%	-

**3.1.5 Annan information**

Cement innehåller krom (VI) &lt; 0.0002 %

Se avsnitt 16 för fullständig lydelse av R-fraser nämnda under detta avsnitt.

**4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN****4.1 Övrig information**

Inga risker som kräver speciell första hjälp.

**4.2 Inandning**

Flytta ut i friska luften.

**4.3 Hudkontakt**

Tvätta med varmt vatten och tvål.

**4.4 Stänk i ögon**

Skölj omedelbart med mycket tempererad vatten, även under ögonlocken. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

**4.5 Förtäring**

Kontakta läkare.

**5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER**

Produkten i sig själv brinner inte.

**5.1 Lämpliga brandsläckningsmedel**

Ej övriga informationer.

**6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP****6.1 Personliga försiktighetsåtgärder**

Se under sektion 8

**6.2 Försiktighetsåtgärder beträffande miljön**

Förhindra att produkten kommer ut i avloppssystemet.

**6.3 Åtgärder vid omhändertagande av spill**

Samla upp och ordna bortskaffandet utan att damm bildas.

**7. HANTERING OCH LAGRING****7.1 Hantering**

Undvik kontakt med huden och ögonen.

Använd lämpliga skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

**7.2 Lagring**

Förvara på torr plats. Fuktighet förorsakar klimpighet.

**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD****8.1 Gränsvärden för exponering****8.1.1 Tröskelvärden**

65997-15-1 Cement

1 mg/m<sup>3</sup> (8 h)

Alveolar dammfraktion

**KIILTO 77**

Datum 19.10.2009

Tidigare datum 3.6.2008

Enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

471-34-1	Kalciumkarbonat	10 mg/m <sup>3</sup> (8 h)
7778-18-9	Kalciumsulfat	10 mg/m <sup>3</sup> (8 h)

**8.1.2 Annan information om gränsvärden**

Exponeringsgräns 8.1.1 är värde i Finland.

**8.1.3 Gränsvärden i andra länder**

Hygieniska gränsvärden i Sverige:

Damm; oorganiskt (NGV); inhalerbart damm 10 mg/m<sup>3</sup>, respirabelt damm 5 mg/m<sup>3</sup>**8.2 Begränsning av exponeringen****8.2.1 Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen**

Ordna med tillräcklig luftväxling och/eller utsug i arbetslokaler. Tvätta händerna före raster och efter arbetstidens slut. Ät och drick ej under hanteringen.

**8.2.1.1 Andningsskydd**

Använd lämpligt andningsskydd om ventilationen är otillräcklig. Halvmask med partikelfilter P2 (EN 143).

**8.2.1.2 Handskydd**

Gummi- eller plasthandskar

Skyddshandskar som uppfyller kraven i EN 374.

**8.2.1.3 Ögonskydd**

Skyddsglasögon

**8.2.1.4 Hudskydd**

ogenomtränglig klädsel

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER****9.1 Allmän information (utseende, lukt)**

pulver, grå, lukt av cement

**9.2 Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation**

<b>9.2.1</b>	<b>pH</b>	alkalisk (som vattenlösning)
<b>9.2.2</b>	<b>Kokpunkt/kokpunktsområde</b>	-
<b>9.2.3</b>	<b>Flampunkt</b>	-
<b>9.2.5</b>	<b>Explosionsegenskaper</b>	
<b>9.2.5.1</b>	<b>Nedre explosionsgräns</b>	-
<b>9.2.5.2</b>	<b>Övre explosionsgräns</b>	-
<b>9.2.7</b>	<b>Ångtryck</b>	-
<b>9.2.8</b>	<b>Relativ densitet</b>	1.64 - 2.04 kg/dm <sup>3</sup> / 20 °C
<b>9.2.9</b>	<b>Löslighet</b>	
<b>9.2.9.1</b>	<b>Vattenlöslighet</b>	blandbar
<b>9.2.9.2</b>	<b>Fettlöslighet (lösningsmedel - olja, specificerad)</b>	-
<b>9.2.10</b>	<b>Fördelningskoefficient (n-oktanol/vatten)</b>	-

**10. STABILITET OCH REAKTIVITET****10.1 Förhållanden som skall undvikas**

Reagerar starkt alkaliskt som vattenblandning.

**10.3 Farliga sönderdelningsprodukter**

-

**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION****11.2 Primär irritation**

**KIILTO 77**

Datum 19.10.2009

Tidigare datum 3.6.2008

Enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

Irriterar ögonen och andningsorganen. Risk för allvarliga ögonskador.

**11.5 Erfarenhet människa**

Långvarig hudkontakt kan orsaka hudirritation. Vid höga koncentrationer förorsakar produkten allvarlig inflammation av ögonlock och hornhinna.

**12. EKOLOGISK INFORMATION****12.6 Andra skadliga effekter**

Inga ekotoxikologiska data finns för produkten i sig. Produkten innehåller inga ämnen som är klassificerade som miljöfarliga

**13. AVFALLSHANtering**

**Överskottspulver** blandas med vatten och får sedan härda.

**Härdad produkt** är vanligen soptippsduglig med normalt hushållsavfall.

**Tomma, torra förpackningar(plastic)** kan lämnas till återvinning, om sådan möjlighet saknas, till sopptip.

**Pappersäck** kan brännas upp.

**EWC- avfallskod 101301** - Avfall från tillverkning av cement, kalk och puts samt produkter baserade på dessa

**14. TRANSPORTINFORMATION**

<b>14.1 UN-Nr</b>	Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.
<b>14.3 Landtransport</b>	
<b>14.3.4 Övrig information</b>	Skydda mot fukt.
<b>14.4 Sjötransport</b>	
<b>14.4.3 Övrig information</b>	Skydda mot fukt.
<b>14.5 Lufttransport</b>	
<b>14.5.3 Övrig information</b>	Skydda mot fukt.

**15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER****15.1 Information på varningsetiketten****15.1.1 Bokstavskod för varningssymbolen och indikationer på beredningens fara**

Xi Irriterande

**15.1.2 Ingrediensernas namn angivna på varningsetiketten**

Cement

**15.1.3 R-fras(er)**

R37/38 Irriterar andningsorganen och huden.

R41 Risk för allvarliga ögonskador.

**15.1.4 S-fras(er)**

S22 Undvik inandning av damm.

S26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

S36/37/39 Använd lämpliga skyddskläder och skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

S46 Vid förtäring kontakta genast läkare och visa denna förpackning eller etiketten.

**15.1.5 Särskilda regler för vissa beredningar**

Tilläggs text för försäljning av detaljistförpackningar: Förvara oåtkomligt för barn.

**16. ANNAN INFORMATION****16.1 Förteckning över relevanta R-fraser**

R37/38 Irriterar andningsorganen och huden.

R41 Risk för allvarliga ögonskador.

**KIILTO 77**

Datum 19.10.2009

Tidigare datum 3.6.2008

Enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

---

**16.4 Ytterligare information tillgänglig från:**

Pertti Lindberg

**16.5 Litteraturreferens**

Lagstifning, information från råmaterials tillverkare och Sax's "Dangerous Properties of Industrial Materials."  
Denna information är ett komplement till ytterligare information. Användaren måste själv avgöra om informationen är tillräcklig. Ansvarig för produktsäkerhet och fakta är Kiilto AB.

**16.6 Tillägg, Borttag, Omarbetningar**

8.1.1

**Underskrift**

Sirpa Koukkula