

**CURA KEVYT HIENOTASOITE**

Datum 5.3.2015

Tidigare datum -

**1. NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET****1.1 Produktbeteckning****1.1.1 Handelsnamn**

CURA KEVYT HIENOTASOITE

**1.1.2 Produktkod**

T2521

**1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från****1.2.1 Rekommendation beträffande användning**

Väggspackel

**1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad****1.3.1 Leverantör**

RTV-YHTYMÄ OY

**Box**

Mattiäntie 1

**Postnummer och postkontor**

11710 RIIHIMÄKI

**Telefon**

019 - 7421

**Telefax**

019 - 730246

**Email**

info@rtv.fi

**1.4 Telefonnummer för nödsituationer****2. FARLIGA EGENSKAPER****2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen****67/548/EEC - 1999/45/EC**

-; R

**GHS (1272/2008)**

Ej klassificerat

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

Ej klassificerat

**2.2 Märkningsuppgifter**

Ingen.

**67/548/EEC - 1999/45/EC****2.3 Andra faror**

Ingen.

**3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR****Farliga komponenter****CAS/EG och reg. nummer****Ämnets kemiska namn****Koncentration Klassificering**

-

-

-

-

**Annan information**

Produkten är inte klassificerad som farlig i enlighet med regelverket (EG) nr 1272/2008.

**4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN****4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**

Inga risker som kräver speciell första hjälp.

**Inandning**

Flytta ut i friska luften.

**CURA KEVYT HIENOTASOITE**

Datum 5.3.2015

Tidigare datum -

**Hudkontakt**

Tvätta med varmt vatten och tvål.

**Stänk i ögon**

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

**Förtäring**

Skölj munnen. Kontakta läkare.

**4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**

Ingen.

**4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs**

Ingen.

**5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER****5.1 Släckmedel****5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**

Produkten i sig själv brinner inte.

**5.3 Råd till brandbekämpningspersonal**

Ingen.

**6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP****6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Se under sektion 8

**6.2 Miljöskyddsåtgärder**

Förhindra att produkten kommer ut i avloppssystemet.

**6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering**

Samla upp och för över till rätt märkta behållare. Destruktion: se punkt 13

**6.4 Hänvisning till andra avsnitt**

Skyddsutrustning : Se under sektion 8

**7. HANTERING OCH LAGRING****7.1 Försiktighetsmått för säker hantering**

Inga speciella hanteringsråd krävs.

**7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**

Förvara väl tillsluten på torr, sval plats.

**7.3 Specifik slutanvändning**

Inga speciella hanteringsråd krävs.

**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD****8.1 Kontrollparametrar**

Ingen.

**Annan information om gränsvärden**

Ingen.

**Gränsvärden i andra länder**

Ingen.

**DNEL**

Ej tillämpbar

**PNEC**

Ej tillämpbar

**CURA KEVYT HIENOTASOITE**

Datum 5.3.2015

Tidigare datum -

**8.2 Begränsning av exponeringen**  
**Lämpliga tekniska kontrollåtgärder**  
 Ordna med lämplig ventilation. Tvätta händerna före raster och efter arbetstidens slut.

**Individuella skyddsåtgärder****Andningsskydd**

Under slipning rekommenderas andningsskydd, P2.

**Handskydd**

Gummi- eller plasthandskar

Skyddshandskar som uppfyller kraven i EN 374.

**Ögonskydd/ansiktsskydd**

Skyddsglasögon .

**Hudskydd**

ogenomtränglig klädsel

**Begränsning av miljöexponeringen**

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

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER****9.1 Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation**

<b>Utseende</b>	pasta, ljus
<b>Lukt</b>	mild Lukt
<b>pH-värde</b>	ung. 9,0
<b>Smältpunkt/frys punkt</b>	0 °C ( vatten )
<b>Initial kokpunkt och kokpunktsintervall</b>	100 °C ( vatten )
<b>Flampunkt</b>	antänds ej
<b>Avdunstningshastighet</b>	Ej tillämpbar
<b>Brandfarlighet (fast form, gas)</b>	Ej tillämpbar
<b>Explosiva egenskaper</b>	
<b>Nedre explosionsgräns</b>	Ej explosiv
<b>Övre explosionsgräns</b>	Ej explosiv
<b>Ångtryck</b>	Ej tillämpbar
<b>Ångdensitet</b>	Ej tillämpbar
<b>Relativ densitet</b>	ung. 1,6 kg/dm <sup>3</sup>
<b>Löslighet</b>	
<b>Explosiva egenskaper</b>	Ej explosiv
<b>Oxiderande egenskaper</b>	Ämnet eller blandningen klassificeras inte som oxiderande.
<b>Annan information</b>	
Ingen information tillgänglig.	

**10. STABILITET OCH REAKTIVITET****10.1 Reaktivitet**

Ingen information tillgänglig.

**10.2 Kemisk stabilitet**

Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

**10.3 Risken för farliga reaktioner**

Ingen.

**10.4 Förhållanden som ska undvikas**

Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

**CURA KEVYT HIENOTASOITE**

Datum 5.3.2015

Tidigare datum -

- 10.5 Oförenliga material**  
Inga material behöver speciellt nämnas.
- 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter**  
Ingen.

**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**

- 11.1 Information om de toxikologiska effekterna**
- Akut toxicitet**  
Ingen.
- Irritation och frätning**  
Ingen.
- Allergiframkallande egenskaper**  
Innehåller inget ämne eller ämnen klassificerade som sensibiliserande.
- Subakut, subkronisk och långvarig toxicitet**  
Ingen.
- Specifik organtoxicitet – enstaka exponering**  
Ögonkontakt kan orsaka irritation.
- Specifik organtoxicitet – upprepad exponering**  
Ingen.
- Fara vid aspiration**  
Ingen klassificering för aspirationstoxicitet
- Ytterligare information om akut toxicitet**  
Ingen.

**12. EKOLOGISK INFORMATION**

- 12.1 Toxicitet**
- Akvatisk toxicitet**  
Innehåller inga ämnen, som är kända som farliga för miljön eller för att inte brytas ned i vattenreningsverk.
- 12.2 Persistens och nedbrytbarhet**
- Bionedbrytning**  
Blandningen innehåller inga ämnen som varken anses vara persistenta, bioackumulerande eller giftiga (PBT).
- 12.3 Bioackumuleringsförmåga**  
Blandningen innehåller inga ämnen som varken anses vara persistenta, bioackumulerande eller giftiga (PBT).
- 12.4 Rörligheten i jord**  
Ingen.
- 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**  
Blandningen innehåller inga ämnen som varken anses vara persistenta, bioackumulerande eller giftiga (PBT).
- 12.6 Andra skadliga effekter**  
Produkten skall behandlas omsorgsfullt, får ej komma till mark, avloppsnätet eller vattendrag.

**13. AVFALLSHANTERING**

- 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**
- Torkad produkt** är vanligen soptippsduglig med normalt hushållsavfall.
- Flytande produkt** måste hanteras enligt myndighetens avfallsplan.
- Tomma, torra förpackningar** kan lämnas till återvinning, om sådan möjlighet saknas, till sopptip.
- EWC- avfallskod 080410** - annat lim och annan fogmassa än de som anges i 080409
- EWC- avfallskod 080112** - annat färg- och lackavfall än det som anges i 080111

**14. TRANSPORTINFORMATION**

**CURA KEVYT HIENOTASOITE**

Datum 5.3.2015

Tidigare datum -

	<b>Landtransport ADR/RID</b>	<b>Sjötransport IMDG/IMO</b>
<b>14.1 UN-nummer</b>	Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.	Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.
<b>14.2 Officiell transportbenämning</b>		
<b>14.3 Faroklass för transport</b>		
<b>14.4 Förpackningsgrupp</b>		
<b>14.5 Miljöfaror</b>		
<b>Annan information</b>	Skydda mot frost.	Skydda mot frost.

**14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder**

Ingen.

**14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden**

Ej tillämpbar

**15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER****15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**

Ej tillämpbar

**15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning**

Ej tillämpbar

**16. ANNAN INFORMATION****Tillägg, Borttag, Omarbetad**

Klassificering i enlighet med relverket (EU) 1272/2008 med korrelationstabellerna 67/548/EEG och 1999/45/EG (Annex VII i CLP)

**Hänvisningar till viktig litteratur och datakällor**

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.

**Klassificeringsförfarande**

Klassificering i enlighet med relverket (EU) 1272/2008 med korrelationstabellerna 67/548/EEG och 1999/45/EG (Annex VII i CLP)

**16.5 En förteckning över relevanta R-fraser, faroangivelser, skyddsfraser och skyddsangivelser**

Ej klassificerat

**Utbildningsråd**

För ytterligare information, se produktens tekniska databladet