

**KESTOKOL WR 11**

Datum 6.10.2011

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**
KESTOKOL WR 11**1.1.2 Produktkod**
T3283**1.2 Användning av ämnet eller beredningen****1.2.1 Uttryckt i skrift**
Vattenbaserat dispersionslim för träindustri**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 TAMMERFORS
FINLAND
Telefon: +358 (0)207 710 100
Telefax: +358 (0)207 710 101
Email: productsafety@kiilto.com**2. FARLIGA EGENSKAPER**

Produkten är inte klassificerad som farlig. Härdaren har sitt eget säkerhetsdatablad.

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

3.1.1 CAS/EG och reg.nummer	3.1.2 Ämnesnamn	3.1.3 Koncentration	3.1.4 Klassificering
-	-	-	-

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

Inga risker som kräver speciell första hjälp.

4.2 Inandning

Flytta ut i friska luften.

KESTOKOL WR 11

Datum 6.10.2011

Tidigare datum 3.6.2008

Enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

- 4.3 Hudkontakt**
Skölj med vatten.
- 4.4 Stänk i ögon**
Skölj omedelbart med mycket vatten, även under ögonlocken. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
- 4.5 Förtäring**
Skölj munnen. Undvik om möjligt kräkning.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

- 5.1 Lämpliga brandsläckningsmedel**
koldioxid (CO₂), pulver, vattenbesprutning, alkoholbeständigt skum eller Vattendimma (vid stora bränder)
- 5.3 Särskilda risker**
Vid brand bildas hälsofarliga och giftiga rökgaser.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

- 6.2 Försiktighetsåtgärder beträffande miljön**
Förhindra att produkten kommer ut i avloppssystemet.
- 6.3 Åtgärder vid omhändertagande av spill**
Samla upp och för över till rätt märkta behållare.

7. HANTERING OCH LAGRING

- 7.1 Hantering**
Inga speciella försiktighetsåtgärder krävs.
- 7.2 Lagring**
Förvara väl tillsluten på torr, sval plats.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

- 8.2 Begränsning av exponeringen**
- 8.2.1 Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen**
Använd endast i lokaler med tillräcklig ventilation. Ordna med lämplig utsugsventilation vid utrustningen.
- 8.2.1.1 Andningsskydd**
-
- 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)**
dispersion, vit, mild lukt

KESTOKOL WR 11

Datum 6.10.2011

Tidigare datum 3.6.2008

Enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

9.2	Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation	
9.2.1	pH	ung. 8
9.2.2	Kokpunkt/kokpunktsområde	100 °C (vatten)
9.2.3	Flampunkt	-
9.2.5	Explosionsegenskaper	
9.2.5.1	Nedre explosionsgräns	-
9.2.5.2	Övre explosionsgräns	-
9.2.7	Ångtryck	-
9.2.8	Relativ densitet	ca. 1.11kg/dm ³ / 20 °C (DIN 53217)
9.2.9	Löslighet	
9.2.9.1	Vattenlöslighet	emulgerbar
9.2.9.2	Fettlöslighet (lösningsmedel - olja, specificerad)	-
9.2.10	Fördelningskoefficient (n-oktanol/vatten)	-
9.2.11	Viskositet	ca. 3500mPa s (Brookfield RVT, 4/20 / 20 °C)

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

- 10.1 Förhållanden som skall undvikas**
Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.
- 10.2 Material som skall undvikas**
Inga material behöver speciellt nämnas.
- 10.3 Farliga sönderdelningsprodukter**
-

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

- 11.2 Primär irritation**
-
- 11.3 Sensibilisering**
-
- 11.5 Erfarenhet människa**
Ögonkontakt kan orsaka irritation.

12. EKOLOGISK INFORMATION

- 12.1 Ekotoxicitet**
- 12.1.1 Akvatisk toxicitet**
-
- 12.1.2 Toxicitet för andra organismer**
-
- 12.2 Rörlighet**
-
- 12.3 Persistens och nedbrytbarhet**
- 12.3.1 Bionedbrytning**
-
- 12.3.2 Kemisk nedbrytning**
-
- 12.4 Bioackumuleringsförmåga**
-

KESTOKOL WR 11

Datum 6.10.2011

Tidigare datum 3.6.2008

Enligt Förordning (EG) nr 1907/2006

12.6 Andra skadliga effekter

Produkten skall behandlas omsorgsfullt, får ej komma till mark, avloppsnätet eller vattendrag.

13. AVFALLSHANTERING

Produkten: Rester eller avfall av produkten klassificeras ej som farligt avfall.

Förpackningen: Väl tömda förpackningar skall lämnas till återvinning av REPA utsedda materialbolag.

EWC-kod: 08 04 10

Lämna för omhändertagande eller destruktion enligt lokala bestämmelser.

14. TRANSPORTINFORMATION

14.1	UN-Nr	Inte klassificerat som farligt gods enligt transportregler.
14.3	Landtransport	
14.3.4	Övrig information	Skydda mot frost.
14.4	Sjötransport	
14.4.3	Övrig information	Skydda mot frost.
14.5	Lufttransport	
14.5.3	Övrig information	Skydda mot frost.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1	Information på varningsetiketten	
15.1.1	Bokstavskod för varningssymbolen och indikationer på beredningens fara	
15.1.3	R-fras(er)	-
15.1.4	S-fras(er)	-
15.1.5	Särskilda regler för vissa beredningar	
	Symbol(er): krävs inte	
	Tilläggs-text för försäljning av detaljstförpackningar: Förvara oåtkomligt för barn.	

16. ANNAN INFORMATION

16.4	Ytterligare information tillgänglig från:	
	Jarmo Paavilainen	
	Härdaren har sitt eget säkerhetsdatablad.	
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.	