

SÄKERHETS DATABLAD

FOG-TÄT-LIM-FÄRG



Revisionsdatum: 2008-06-03
Sammanställt av: Miljöavdelningen

Utskrifts dat: 2009-04-07
Ersätter: 2007-05-25

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Produkt: Vagg & Takfärg E 2
Produkttyp: Vattenburen dispersionsfärg

Liwell Kemi AB
Box 138
272 23 Simrishamn
Sweden

Telefon +46 (0)414 14670
Telefax 411509
ene.liwell@liwellkemi.se

Tel. för upplysningar vid olycksfall (ERC) 020-99 60 00

2. Färliga egenskaper

Hälsorisker: Klassificeras ej som hälsofarlig produkt
Miljöfara: Beredningen har bedömts enligt gällande lagstiftning och är inte klassificerad som miljöfarlig.
Brand: -

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Ämne	CASnr	EG-nr	Halt %	Klass	R-fraser
bronopol	52-51-7	200-143-0	<0,03	Xn, N	R21/22, 37/38, 41, 50
5-klor-2metyl-4-isotiazol-3-on	55965-84-9		<15 ppm	T, N	R 23/24/25-34-43-50/53
2-metyl-2Hisotiazol-3-on (3;1)blandning					

Andra ämnen:

Akrylatdispersion			2,5-10		
Kalciumkarbonat	16389-88-1	240-440-2	25-50		
Talc	14807-96-6	238-877-9	2,5-10		
Titandioxid	13463-67-7	236-675-5	2,5-10		
Vatten	7732-18-5	231-791-2	25-50		

För R-fraser i klartext se punkt 16.

Teckenförklaring: T+=Mycket Giftig, T=Giftigt, C=Frätande, Xn=Hälsoskadlig, Xi=Irriterande, N=Miljöfarligt, F+=Extremt Brandfarligt, F=Mycket Brandfarligt, E=Explosivt, O=Oxiderande

4. Åtgärder vid första hjälpen

Allmänt: Vid minsta osäkerhet eller om besvär kvarstår, kontakta läkare. Ge aldrig en medvetslös person något att äta eller dricka.
Hudkontakt: Torka av. Tvätta med tvål och vatten.
Ögon: Skölj genast med stora mängder vatten. Kontakta läkare vid behov.
Inandning: Sörj för frisk luft.
Förtäring: Drick rikligt med vatten eller mjölk. Sök läkare om mer än obetydliga mängder svalts eller om besvär kvarstår.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Lämpligt släckningsmedel: Skum, pulver, koldioxid eller finfördelad vattenstråle/dimma.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Sug upp med sågspån, trasor, sand eller annat absorptionsmedel. Förvara i lämpligt kärl av plast. Förhindra produkten från att rinna ut i avlopp, vattendrag eller jordmån. Se p.13

7. Hantering och lagring

Hantering: God arbetshygien skall alltid iakttas.

Lagring: Lagras frostfritt.

Förpackningsmaterial/förvaringskärl: Förvaras i slutna originalförpackningar.

8. Begränsning av exponeringen\personligt skydd.

Vid arbete med färg och limprodukter skall god arbetshygien alltid iakttas.

Ögonskydd: Använd ögonskydd vid risk för stänk.

Handskydd: Vid långvarig och upprepad kontakt, använd skyddshanskar.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Beskrivning (färg, form, lukt): Vit, flytande, mild lukt.

Frys punkt: 0°C

Densitet: 1510 kg/m³

Flampunkt: - °C

Kokpunkt: 100°C (vatten)

Löslighet: Blandbar i vatten

Ph: 8,46

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet: Stabil under rekommenderade hanterings- och lagringsförhållanden (se punkt 7).

11. Toxikologisk information

Hud /Ögonkontakt: Stänk i ögonen kan ge irritation. Upprepad eller långvarig kontakt med produkten kan ge hudirritation.

Förtäring: Kan ge illamående, kräkningar.

12. Ekologisk information

Möjliga miljöeffekter: Beredningen har bedömts enligt gällande lagstiftning och är inte klassificerad som miljöfarlig.

13. Avfallshantering

Rester av produkt och förorenad förpackning: Företaget är anslutet i REPA, tomma förpackningar skall tas omhand enligt lokala instruktioner.

Torkad produkt kan behandlas som vanligt industriavfall. Flytande rester av produkten ska inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Ta bort mesta möjliga färg från verktygen före rengörning i vatten. Tömd rengjord förpackning kan återvinnas.

För hantering av större mängder eller för kassation av flytande produkt, rådgör med det lokala avfallsbolaget.

14. Transportinformation

ADR (Väg tp.): Klass:

IMDG (sjö tp.) Klass

EMS:

Ämnesnr:

Sidnr:

MFAG:

UN nr:

Förpgrp:

15. Gällande föreskrifter

Klassificering/märkning: Ej märkningspliktig produkt

Symbol:

Risk och skyddsfraser på etikett:

VOC-gränsvärde (Kat A/a): 30 g/l (2010)

Produktens VOC: < 30 g/l

16. Annan information. Angivna R-fraser under avsnitt 3 har följande lydelse

R21/22=Farligt vid hudkontakt och förtäring, R23/24/25=Giftigt vid inandning, hudkontakt och förtäring, R37/38=Irriterar andningsorganen och huden, R41=Risk för allvarliga ögonskador, R43=Kan ge allergi vid hudkontakt, R50/53=Mycket giftigt för vattenlevande organismer kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön, R34=Frätande

Ändringar: rubrik 1, 3 och 4.

Informationen på detta varuinformationsblad är baserat på våra nuvarande kunskaper samt gällande EU- och nationell lagstiftning. Produkten skall inte användas till annat än vad den är specificerad för.

Det är alltid användaren som har det fulla ansvaret att följa kraven enligt gällande lagstiftning. Informationen på varuinformationsbladet är ämnad som en beskrivning av säkerhetskraven för produkten och ingen garanti för produktegenskaperna.