

SÄKERHETS DATABLAD - TURBOBOND

1.1 Produktbeteckning: Silicone-Adhesive sealant (mixture)

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar

SU3 Industriell användning: användning av ämnen som sådana eller i beredningar på industriella produktionsplatser.

SU22 Yrkesmässig användning: Offentlig sektor (förvaltning, utbildning, kultur, tjänster, hantverkare)

1.3. Importör: Nordwind AB

*AVSNITT 2. Farliga egenskaper

Klassificering av preparatet:

Enligt direktiv 1999/45 / EG: Produkten är inte klassificerad som farlig

Enligt förordning n° 1272/2008 (CLP): Aquatic Chronic 3

2.2. Märkningsuppgifter

Enligt direktiv 1999/45 / EG: Ingen etikett krävs

Enligt förordning 1272/2008:

H412: Skadligt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

P101: Om du måste söka läkarvård Ha förpackningen eller etiketten till hands

P102: Förvaras utom räckhåll för barn

P103: Läs etiketten före användning

P273: Undvik utsläpp till miljön

P501: Släng innehållet / behållare i enlighet med gällande lagstiftning om avfallshantering

EUH208: Innehåller bis (1,2,2,6,6-pentametyl-4-piperidyl) sebacat, metyl 1,2,2,6,6-pentametyl-4-piperidyl sebacat. Kan framkalla en allergisk reaktion.

2.3. Annan fara: Ingen andra ämnen representation som uppfyller ett PBT / vPvB sökkriterierna

 AVSNITT 3. Sammansättning / Komponenter uppgifter

Hazardous Substances	CAS Nr	EINECS	% weight	Classification 67/548/CEE	Classification 1272/2008
*1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C9-11-branched alkyl esters, C10-rich REACH: 01-2119422347-43-XXXX	68515-49-1	271-091-4	10 - 30	-	-
Trimethoxyvinylsilane REACH 01-2119513215-52-XXXX 01-2119510159-45-XXXX	2768-02-7	220-449-8	2 - 5	Xn / R10, 20	Flamm Liquid 3, H226 Acute tox. 4, H332
	13822-56-5	237-511-5	< 1	Xi / R38, 41	Eye damage, 1 H318 Skin Irrit. 2, H315
*Carbonate de calcium	471-34-1	207-439-9	10 - 50	-	-
*Limestone (Carbonate de calcium)	1317-65-3	215-279-6	1 - 10	-	-

AVSNITT 4. Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Vid stänk i ögonen, skölj ögonen med mycket vatten.

Vid hudkontakt, avlägsna produkten mekaniskt och tvätta genast med tvål och vatten. Om hudreaktioner uppstår, kontakta läkare.

Vid förtäring kontakta läkare.

Om inandning levererar frisk luft

4.2.- De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande

4.3.- Uppgifter om medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Behandla på basis av symptom.

AVSNITT 5. Brandbekämpningsåtgärder

5.1.- Extinction åtgärder

Adequates: Torrt damm, skum, CO₂ eller vattenbesprutning

Inadequates: Använd inte högtrycksvatten

5.2.- Särskilda faror som ämnet eller blandningen

Ofullständig förbränning kan generera kolmonoxid (CO_x) och irriterande ångor / rök.

5.3.- Råd till brandbekämpningspersonal

Använd brandsäkra kläder och en autonom andningsenhet.

AVSNITT 6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Använd skyddskläder.

6.2. Miljöskyddsåtgärder:

Låt inte produkten tränga ner i avloppsnätet eller vattendrag.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering:

Städa upp mekaniskt.

Skicka för återvinning eller avfallshantering i lämpliga behållare.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 8 för information om personlig skyddsutrustning.

Se avsnitt 13 för information om avfallshantering.

AVSNITT 7. Hantering och lagring

7,1. Råd om säker hantering

Allmän ventilation rekommenderas. Lokal ventilation rekommenderas. Undvik hud- och ögonkontakt.

Undvik inandning av ånga. Töm ej i avloppet

7,2. Råd om lagrings

Håll behållaren stängd och borta från vatten eller fukt

7,3. Specifik slutanvändning: Se Tekniskt datablad

AVSNITT 8. Begränsning av exponeringen / personligt skydd

8,1. Kontrollparametrar

Kalciumkarbonat CAS: 471-34-1 TWA: 10 mg / m³

Di-isodecyl ftalat CAS: 68515-49-1 TWA: 5 mg / m³

Kalksten CAS: 1317-65-3 TWA: 10 mg / m³

8,2. Begränsning av exponeringen:

Tekniska kontroller: Inga under normala användningsförhållanden. Tillräcklig ventilation måste vara tillräcklig.

Individuella skyddsåtgärder:

Hygienmetoder: Rengör efter hantering av produkt och innan du äter, dricker eller röker ..

Ögonskydd: Det är lämpligt att använda skyddsglasögon.

Handskydd: Arbetshandskar

Andningsskydd: Inga speciella åtgärder krävs vid normal användning och med god allmänventilation. Om koncentrationen av produkten i luften överskrider den högsta tillåtna, är det tillrådligt att använda andningsskydd som fungerar i ett positivt tryck läge.

AVSNITT 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysisk kondition: Tixothopic pasta

Färg: Enligt pigmente

Tändningstemperatur : Ej tillämplig

Flampunkt: Ej tillämplig

Densitet: Ca. 1,56 g / cm³

Viskositet: Ej tillämplig

Löslighet i vatten: Olöslig

AVSNITT 10. Stabilitet och reaktivitet

10,1. Reaktivitet: Information är inte tillgänglig

10,2. Kemisk stabilitet: Produkten är stabil under normala förhållanden.

10,3. Risken för farliga reaktioner: Förväntas inte under normala användningsförhållanden

10,4. Förhållanden som skall undvikas: Vatten, fukt

10,5. Inkompatibler ämnen: vatten

10,6. Farliga nedbrytningsprodukter: Reagerar med vatten / fukt under bildning av små mängder metanol.

AVSNITT 11. Toxikologisk information

Akut toxicitet: Inte klassificerat som akut oral giftiga ämnen, eller genom inandning eller hudkontakt ..

Frätande / irriterande: Det är inte hudirriterande på kaniner.

Allvarlig ögonskada / ögonirritation: Det är inte hudirriterande på kaniner

Luftvägs- eller hudsensibilisering: Kontakt med produkten kan ge lite irritation.

Mutagenitet i könsceller: Det är inte klassificerad som mutagen.

Cancerframkallande egenskaper: Det är inte klassificerad som cancerframkallande

Reproduktionstoxicitet: Det finns inte tillräcklig information för att klassificeras

STOT-enstaka exponering: Ej tillgängligt

STOT-upprepad exponering: Inte klassificerad.

AVSNITT 12. Ekologisk information

12,1. Toxicitet: Inga förväntade skadliga effekter på vattenlevande organismer

12,2. Persistens och nedbrytbarhet: Kisel är inte biologiskt nedbrytbar.

12,3. Bioackumuleringsförmåga potencial: bioackumulering förväntas inträffa

12,4. Rörligheten i jord: Uppgifter saknas.

12,5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen: Den innehåller inte PBT / vPvB-ämnen

12,6. Andra skadliga effekter: Negativa effekter är okända

AVSNITT 13. Avfallshantering

13,1. Avfallsbehandlingsmetoder: Hanteras i enlighet med föreskrifter genom förbränning i en särskild avfallspanna. Beakta lokala / regionala / nationella / internationella regler

Har container / behållare i enlighet med lokala / regionala / nationella / internationella regler

AVSNITT 14. Transportinformation

UN No .: ingen tillämplig ADR / RID-IMO / IMDG-ICAO / IATA: Utan restriktioner

Inte farligt gods. Något lukta. Förvara åtskilt från livsmedel.

AVSNITT 15. Gällande föreskrifter

Klassificering enligt direktiv 1999/45 / EG och RD 255/03, förordning 1272/2008 (CLP)

Säkerhetsdatablad görs enligt Förordning n^o 1907/2006 (REACH), och reglering n^o 453/2010

AVSNITT 16. Annan information

Text R & H-fraser anger i punkt 3

R10: Brandfarligt

R20: Farligt vid inandning

R38: irriterar huden

R41: Risk för allvarliga ögonskador

H226: Brandfarlig vätska och ånga

H315: Irriterar huden

H318: Orsakar allvarliga ögonskador.

H332: Skadligt vid inandning

Avsnitten har ändrats enligt CLP

Dessa data slutföra de tekniska data för användning, men det ersätter inte den. Syftet med detta säkerhetsdatablad är att beskriva produkterna i termer av deras säkerhetskrav.

Uppgifterna utgör inte någon garanti vad avser produkternas egenskaper.

Vårt tekniska råd om ansökan om muntlig eller skriftlig eller genom tester genomförs för att vi vet sant och korrekt, men måste betraktas endast som en indikation utan kompromisser, också, för vad det handlar om eventuella immateriella rättigheter till andra. Det ursäktar inte användaren att i förväg kontrollera de produkter som levereras av oss att kontrollera de lämpliga förfaranden, och förväntade resultat och bekräfta disposition av produktens senaste tekniska data som utfärdats av tillverkaren. Tillämpningen och användningen av våra produkter är utanför vår kontroll, som är av den exklusiva användarens ansvar. Om allt ansvar skulle anses vår, skulle detta vara enbart för skada och för värdet av varan levereras av oss och används av kunden. Är över förstod att vi garanti det oklanderliga kvaliteten på våra produkter i enlighet med våra allmänna villkor vid försäljning.
