

SÄKERHETS DATABLAD

CASCOSPAC LF



1. NAMNET PÅ ÄMNET/BEREDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Namnet på ämnet eller beredningen

Produktnamn : CASCOSPAC LF
Produkttyp : Väggspackel.
Produkt nr. : 3571

Namnet på bolaget/företaget

Leverantör/ Tillverkare : Akzo Nobel Bygglim AB
 P.O. Box 11550
 100 61 Stockholm, Sweden
 Tel. +00468 7434000
 Fax. +00468 6436370

e-mailadress till den person som är ansvarig för detta säkerhetsdatablad : miljo_bygglim@akzonobel.com

Nödtelefonnummer : RING 020-99 60 00
 (Kemiakuten, öppet dygnet runt 7 dagar i veckan)

2. FARLIGA EGENSKAPER

Produkten är inte klassificerad som farlig enligt direktiv 1999/45/EG inklusive ändringar.

Ytterligare information om hälsoeffekter och symtom finns i avsnitt 11.

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Ingående ämnen	CAS-nummer	EG-nummer	%	Klassificering
Styrenakrylat kopolymer dispersion 1,2-Benzisotiazol-3(2H)-on	2634-33-5	220-120-9	1 - 10 <0.05	Inte klassificerad. Xn; R22 [1] Xi; R41, R38 R43 N; R50
Se avsnitt 16 för fullständig ordalydelse till R-fraserna som anges ovan				

Innehållet av respirabelt kvarts är mindre än 2% (partiklar < 5 micron).

[1] Ämne klassificerat som hälso- eller miljöfarligt

[2] Ämne med ett hygieniskt gränsvärde

Hygieniska gränsvärden, om sådana finns, redovisas i avsnitt 8.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Första hjälpen

Förtäring : Vid förtäring av stora mängder, kontakta läkare.
Hudkontakt : Tvätta med tvål och vatten.
Kontakt med ögonen : Kontrollera och ta bort eventuella kontaktlinser. Skölj med vatten.
Allmän information : Vid minsta osäkerhet eller om besvär kvarstår, kontakta läkare.

Ytterligare information om hälsoeffekter och symtom finns i avsnitt 11.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

Släckmedel

Lämpliga : Använd pulver, CO₂, spridd vattenstråle (dimma) eller skum.
Ej lämpliga : Använd inte vattenstråle.
Farliga termiska sönderdelningsprodukter : Nedbrytningsprodukter kan inkludera följande ämnen:
 koldioxid
 koloxid
 metalloxid/oxider

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Åtgärder till skydd för människor : Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8).

Rengöringsmetoder

Litet utsläpp : Späd med vatten och torka upp eller absorbera med ett inert torrt material och placera i en lämplig avfallsbehållare.

Stort utsläpp : Förhindra avrinning till kloaker, vattendrag, källare eller slutna utrymmen. Absorbera med ett inert material och placera avfallsresterna och det absorberande materialet i en lämplig avfallsbehållare.

Obs! Se avsnitt 8 för personlig skyddsutrustning och avsnitt 13 för avfallshantering.

7. HANTERING OCH LAGRING

Hantering : Använd lämplig personlig skyddsutrustning (se avsnitt 8). Vid hantering av produkten skall god arbetshygien alltid iakttas.

Lagring : Förpackningen förvaras på sval, väl ventilerad plats. Förpackningen förvaras väl tillsluten och förseglad tills produkten ska användas.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

Gränsvärden för exponering

Ingående ämnen

Hygieniska gränsvärden

Inget känt hygieniskt gränsvärde.

Begränsning av exponeringen

Allmänt : Utforma arbetet så att direktkontakt undviks. Beroende på hanterad mängd och arbetsförhållande, använd följande rekommenderad skyddsutrustning.

Handskydd : Vid långvarig eller upprepade hantering använd följande typ av handskar: Nitrilhandskar eller andra typer handskar som handskleverantören rekommenderar.

Ögonskydd : Vid risk för stänk använd tättslutande skyddsglasögon eller visir.

Hudskydd : Heltäckande kläder

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Fysikaliskt tillstånd : Fast ämne.

Färg : Vit.

Densitet : 1,15 till 1,3 g/cm³

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

Kemisk stabilitet : Produkten är stabil.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Annan information : Produkten klassificeras ej som hälsoskadlig.

Det finns inga tillgängliga data på produkten som sådan. Beredningen är bedömd enligt gällande föreskrift i Dangerous Preparations Directive 1999/45/EC och följaktligen klassificerad för toxikologiska faror.

12. EKOLOGISK INFORMATION

Miljöeffekter : Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

Annan information : Det finns inga tillgängliga data på produkten som sådan. Klassificering och märkning har fastställts i enlighet med EU-direktiv 67/548/EEG och 1999/45/EG (inklusive ändringar) och i beaktande av produktens tänkta användningsområde.

13. AVFALLSHANTERING

- Avfallshantering** : Alstring av avfall skall undvikas eller minimeras när så är möjligt. Avfallshantering bör ske i enlighet med gällande regionala, nationella och lokala lagar och föreskrifter. Tömd förpackning kan lämnas till förpackningsåtervinning. Akzo Nobel Bygglim AB är anslutet till REPA-systemet (Org.nr. 556026-1876). Information om förpacknings och tidningsinsamlingen FTI fås på telefon 0200-880311 eller www.ftiab.se. Undvik kontakt mellan stora mängder spill och avrinning via jord- och ytvattenvägar.
- Europeiska avfallskatalogen (EWC)** : 08 04 10 Annat lim och annan fogmassa än de som anges i 08 04 09
- Farligt avfall** : Nej.

14. TRANSPORTINFORMATIONInternationella transportföreskrifter

Gällande föreskrifter	UN - nummer	Officiell transportbenämning	Klasser	PG*	Etikett	Ytterligare information
ADR/RID-klass	Inte reglerad.	-	-	-		-
IMDG-klass	Not regulated.	-	-	-		-
IATA klass	Not regulated.	-	-	-		-

PG* : Förpackningsgrupp

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTEREU-föreskrifter

Klassificering och märkning har fastställts i enlighet med EU-direktiv 67/548/EEG och 1999/45/EG (inklusive ändringar) och i beaktande av produktens tänkta användningsområde.

- Riskfraser** : Denna produkt är inte klassificerad enligt EU-lagstiftning.
- Skyddsfraser** : S2- Förvaras oåtkomligt för barn.

16. ANNAN INFORMATION

- Fullständig ordalydelse av de R-fraser som hänvisas till i avsnitt 2 och 3 - Sverige** : R22- Farligt vid förtäring.
R38- Irriterar huden.
R41- Risk för allvarliga ögonskador.
R43- Kan ge allergi vid hudkontakt.
R50- Mycket giftigt för vattenlevande organismer.

- Fullständig text för de klassificeringar till vilka hänvisning sker i avsnitt 2 och 3 - Sverige** : Xn -Hälsoskadlig
Xi - Irriterande
N -Miljöfarlig.

Historik

- Utskriftsdatum** : 2010-11-23.
- Utgivningsdatum/Revisionsdatum** : 2010-11-23.
- Datum för tidigare utgåva** : Ingen tidigare granskning.
- Version** : 1
- Sammanställt av** : Tornqvist Madelene

Indikerar uppgifter som har ändrats sedan föregående version.