

Sikkerhedsdatablad

Dalapro Lightning Premium

Udarbejdet: 2011-10-03

Versionsnummer: 1.1

Revidere: 2011-12-13

Side: 1

1. Navn på stoffet/materiale og leverandøren

Produktbetegnelse:	Artikelnummer:
Dalapro Lightning Premium	-

Relevante identificerede anvendelsesområder af stoffet eller materialet samt anvendelse som frarådes:

Spartelmasse til væg og loft indendørs.

Nærmere oplysninger om det leverandør af dette sikkerhedsdatablad

Leverandør	Scanspac AB
Adresse	SE-Kemivägen 7, 705 97 Glanshammar
Telefon	+46 (0)19-46 34 00
Fax	+46 (0)19-46 57 31
E-mail	info@dalapro.se
Hjemmeside	www.dalapro.se
Nødtelefon-nummer	Giftinformationslinien 112 (akut), 82 12 12 12 (ikke akut)

2. Farlige egenskaber

Klassificering af emnet eller blandingen

Mærkningsoplysninger

Klassificering i henhold til CLP (ordning 1272/2008/EC) og KIFS 2005:7

Produktet er ikke sundheds-, miljø-, eller brandfarligt og indeholder ingen emner, som i forekommende form eller koncentration, medfører mærkningspligt i henhold til gældende lovkrav.

Skal i henhold til CLP mærkes med teksten: "Sikkerhedsdatablad kan rekvireres."

Skal i henhold til KIFS mærkes med teksten: "Sikkerhedsdatablad kan rekvireres af professionelle anvendere på forlangende."

Indeholder 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on og 5-klor-2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EG nr 247-500-7] og 2-metyl-2H-isotiazol-3-on [EG nr 220-239-6] (3:1). Kan forårsage en allergisk reaktion. For allergikere, se information i afsnit 11.

Andre farer	Slibestøv kan irritere øjnene, huden og luftveje.
--------------------	---

3. Sammensætning/oplysninger om bestanddele

SAMMENSÆTNING I HENHOLD TIL CLP (ORDNING 1272/2008/EC)

Produktet er ikke sundheds-, miljø-, eller brandfarligt og indeholder ingen emner, som i forekommende form eller koncentration, medfører mærkningspligt i henhold til gældende lovgivning.

For allergikere, se information i afsnit 11.

Dalapro[®]



Sikkerhedsdatablad

Dalapro Lightning Premium

Udarbejdet: 2011-10-03

Versionsnummer: 1.1

Revidere: 2011-12-13

Side: 2

4. Førstehjælpsforanstaltninger

BESKRIVELSE FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

GENEREL ANBEFALING	Hold personen varm og i ro. Giv aldrig noget at spise eller drikke til en bevidstløs person. Ved mindste usikkerhed eller om der fortsat er ubehag – kontakt da læge. Medbring dette sikkerhedsdatablad til vagthavende læge.
INDÅNDNING	Søg frisk luft og hvile. Kontakt læge hvis der opstår ubehag.
HUDKONTAKT	Vask huden med sæbe og vand. Kontakt læge ved fortsat irritation.
ØJENKONTAKT	Skyl med en tynd stråle tempereret vand i flere minutter. Hold øjelåget helt åbent. Borttag eventuelle kontaktlinser. Kontakt læge.
INDTAGELSE	Skyld munden med vand. Drik rigeligt med vand. Fremkald ikke opkastning. Kontakt læge hvis der opstår ubehag og gener.
DE VIKTIGSTE SYMPTOMEN OG EFFEKTERNE, BÅDE AKUTTE OG SENERE	Slibestøv kan være irriterende på huden, i øjnene og i luftvejen.
GIV STRAKS BESKED OM DER ER BRUG FOR LÆGEHJÆLP ELLER ANDEN BEHANDLING	–

5. Brandbekæmpelse

SLUKNINGSMIDDEL	Brandslukningsmiddel vælges under hensyntagen til evt. andre kemikalier.
SPECIELLE FARER SOM EMNET ELLER BLANDNINGEN KAN MEDFØRE	Produktet er som sådan ikke brandfarligt. Ved opvarmning der der dannes kolmonoxid, koldioxid og kiseldioxid. Slå røggasser ned med vand. Forsøg at undgå at udlede brand- og slukningsvand i afløb.
RÅD TIL BRANDBEKÆMPINGS-PERSONEL	Bær komplet beskyttelsesdragt for kemisk brand, inklusiv åndedrætsværn.

6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

PERSONLIGE SIKKERHEDS-FORANSTALTNINGER	Undgå indånding af slibestøv. Anvend foreskrevet sikkerhedsudstyr, se afsnit 8.
MILJØBESKYTTELSESFOR-ANSTALTNINGER	Sørg for at der ikke sker udslip afløb og omgivende miljø-/vandområder. Kontakt redningstjeneste ved større udslip.
METODER TIL OPRYDNING	Opsug spild med egnet absorberingsmiddel f.eks. sand, savsmuld eller vermiculite. Mindre spild kan optages med papir. Spul forurenede overflader med vand. Affaldet lægges i en tætsluttende beholder og håndteres som affald i henhold til afsnit 13.
HENVISNING TIL ANDRE AFSNIT	Se afsnit 8 og 13 for information om beskyttelsesudrustning og affaldshåndtering.

Dalapro[®]



Sikkerhedsdatablad

Dalapro Lightning Premium

Udarbejdet: 2011-10-03

Versionsnummer: 1.1

Revidere: 2011-12-13

Side: 3

7. Håndtering og opbevaring

FORHOLDSREGLER FOR SIKKER HÅNDBETING	Undgå kontakt med øjnene. Undgå langvarig hudkontakt. Undgå støvafgivende håndtering. Sørg for god ventilation ved risiko for støvafgivelse.
FORHOLDSREGLER FOR SIKKER OPBEVARING	Emballagen skal opbevares køligt men frostfrit.
SENESTE ANVENDELSESDATO	Se EWC-kode under afsnit 13.

8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Kontrolparametre Hygienisk grænseværdi (AFS 2005:17)

Ingen hygienisk grænseværdi.

PNEC	Ingen data tilgængelige.
DNEL	Ingen data tilgængelige.
Begrænsning af eksponering	Sørg for god ventilation ved støvende håndtering.
Åndedrætsværn	Produktet er lavflygtigt og faren for indånding derfor lille. Sørg for god ventilation ved støvende håndtering. Ved behov kan åndedrætsværn med partikelfilter P2 anvendes.
Beskyttelsehandsker	Anvend beskyttelsehandsker, specielt ved langvarigt arbejde med produktet. Anbefalede handsker af materialet: nitrilgummi, kloroprenogummi, butylgummi. Kontakt leverandør for beskyttelseudrustninger for mere information.
Ansigtsbeskyttelse	Anvend tætsluttende beskyttelsesbriller ved risiko for støvafgivelse. Ved slibning over hovedhøjde anbefales beskyttelsesbriller.
Beskyttelsesdragt	Anvend almindeligt arbejdstøj for at undgå hudkontakt.
Sundhedsforanstaltninger	Ingen mad, drikke, rygning eller snus ved arbejdspladsen. Aftag alle Tag al forurenet tøj. Vask hænder og/eller ansigt for raster ved arbejdstids ophør. Efter arbejdstid skal huden rengøres og smøres med creme.

9. Fysiske og kemiske egenskaber

Form	Pastalignende masse
Farve	Hvid
Lugt	Karakteristisk
Opløselighed i vand	Uopløselig, blandbar med vand
pH i opløsningen	Ca. 9
Kogepunkt	>100 °C
Flammepunkt	>100 °C
Densitet	Ca. 1,2 kg/dm ³
Anden information	-

Dalapro[®]



Sikkerhedsdatablad

Dalapro Lightning Premium

Udarbejdet: 2011-10-03

Versionsnummer: 1.1

Revidere: 2011-12-13

Side: 4

10. Stabilitet og reaktivitet		
REAKTIVITET	Stabilt produkt ved anbefalede håndterings- og opbevaringsforhold.	
KEMISK STABILITET	Stabilt produkt ved anbefalede håndterings- og opbevaringsforhold.	
RISIKO FOR FARLIGE REAKTIONER	Stabilt produkt ved anbefalede håndterings- og opbevaringsforhold.	
FORHOLD SOM SKAL UNDGÅES	Undgå ekstreme temperaturer.	
UFORENELIGE MATERIALER	Ingen specielle.	
FARLIGE NEDBRYDINGS-PRODUKTER	Koldioxid, kolmonoxid og kiseldioxid kan afgives ved forbrænding	
11. Toksikologisk information		
Information om de toksikologiske effekter		
	Akutte effekter	Kroniske effekter
HUDKONTAKT	Slibestøv kan irritere huden.	–
ØJENKONTAKT	Slibestøv kan irritere øjnene.	–
INDÅNDING	Slibestøv kan irritere luftvejene.	–
INDTAGELSE	–	–
Akut toksisitet		
TOKSIKOLOGISKE DATA FOR PRODUKTET	Ikke et akut-toksikologisk produkt. Ingen data tilgængelige.	
TOKSIKOLOGISKE DATA FOR INDGÅENDE KOMPONENTER	Indeholder ingen relevante mængder af emner klassificeret som akut-toksikologiske.	
IRRITATION	Slibestøv kan være irriterende på huden, i øjnene og i luftvejene.	
ÆTSENDE EFFEKT	Ingen ætsende effekt kendt.	
SENSIBILISERING	Indeholder isothiazolinoner. For mere information kontakt producenten.	
TOKSISITET VED GENTAGENDE EKSPONERING	Ingen toksisitet ved gentagende eksponering kendt.	
CANCEROGENITET	Ingen cancerogenitet kendt.	
MUTAGENITET	Ingen mutagenitet kendt.	
REPRODUKTIONSTOKSISITET	Ingen reproduktionstoksicitet kendt.	
INTERAKTIVE EFFEKTER	Ingen interaktive effekter kendt.	
MANGEL PÅ VISSE DATA	–	
DNEL	Ingen data tilgængelige.	

Dalapro[®]



Sikkerhedsdatablad

Dalapro Lightning Premium

Udarbejdet: 2011-10-03

Versionsnummer: 1.1

Revidere: 2011-12-13

Side: 5

12. Miljøoplysninger	
TOKSICITET	Klassificeres ikke som miljøfarligt produkt.
ØKOTOKSICITET FOR PRODUKTET	Ingen data tilgængelige.
ØKOTOKSICITET FOR INDGÅENDE KOMPONENTER	Indeholder ingen relevante mængder af emner klassificeret som akut økotoksiske.
PERSISTENS OG NEDBRYDELIGHED	Ingen data tilgængelige.
BIOAKKUMULERINGSEVNE	Forventes ingen bioakkumulering.
MOBILITET I JORD OG VAND	Indgående komponenter er, stort set, uopløselig i vand.
RESULTAT AF PBT- OG vPvB-BEDØMMELSE	Ingen data tilgængelige.
ANDRE SKADELIGE EFFEKTER	Ingen andre kendte skadelige effekter.
SAMMENFATNING	Ikke klassificeret som miljøfarligt produkt. Forventes ikke at udgøre nogen fare ved korrekt anvendelse. Undgå dog større udslip af produktet i afløb og vandområder.
13. Affaldshåndtering	
AFFALD FRA OVERSKYDENDE/ UANVENDETE PRODUKTER	I henhold til SFS 2001:1063 er ubrugt produkt ikke farligt affald. Forslag til EWC-koder: 08 04 10 – Anden lim og fugemasse er dem som angives i 08 04 09.
RETAFFALD	Restaffald er ikke farligt affald, men skal håndteres i henhold til nationale og lokale anvisninger for håndtering af affald.
AFFALDSBEHANDLINGSMETODER	Ikke farligt affald. Skal dog håndteres i henhold til nationale og lokale anvisninger for håndtering af affald.
FORURENET EMBALLAGE	Forurenet emballage er ikke farligt affald, men skal håndteres i henhold til nationale og lokale anvisninger for håndtering af affald.
14. Transportinformation	
Er ikke klassificeret som farligt godt i henhold til ADR/RID/IMO/DGR.	
15. Gældende oplysninger om regulering	
REGULERING/LOVKRAV OM EMNET ELLER BALNDINGEN MED HENSYN TIL SIKKERHED, SUNDHED OG MILJØ	Sikkerhedsblad og klassificering i henhold til CLP (regulativ 1272/2008/EC og regulativ 453/2010/EC, bilag I) samt KIFS 2005:7. AFS 2005:17 Hygiejnisk grænseværdig og foranstaltninger mod luftforurening. SFS 2001:1063 Affaldsforanstaltninger.
KEMIKALIESIKKERHEDS-BEDØMMELSE	Kemikaliesikkerhedsbedømmelse (KSB) findes tilgængeligt for produktet.
16. Andre oplysninger	
H-SÆTNINGER ANGIVET UNDER 3 I TEKSTEN	–
R-SÆTNINGER ANGIVET UNDER AFSNIT 3 I TEKSTEN	–
FORKLARING TIL FORKORTELSER	–
HENVISNING TIL LITTERATUR OG DATAKILDER	Se kemikaliesikkerhedsbedømmelse (KSB) for kilder.
ÆNDRINGER VED REVISION/OMARBEJDNING	Version 1 (2011-09-29): Grunddokument. Version 1.1 (2011-10-19): Produkttilpasset dokument.
ØVRIGT	MAL-Kode: 00-1. Denne information er et tillæg til anden information. Anvenderen må selv afgøre om informationen er tilstrækkelig. Scanspac AB er ansvarlig for produktsikkerhed og fakta.

Dalapro[®]

