

SÄKERHETS DATABLAD

PRO FIBER 24 H

Datum: 2016.10.07

Internt nr: PF25

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn PRO FIBER 24 H

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

REKOMMENDERAD ANVÄNDNING: Cementbaserad golvspackel.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

INHEMSK TILLVERKARE/IMPORTÖR

Företag Naxb Scandinavia
Adress Filomarino 14
Postnr/Ort 00199 Roma
Land Italy
E-post v.pisani@naxb.it
Hemsida www.naxb.it
Tel + 39 335 8251776

KONTAKTPERSON

Namn	E-post	Tel	Land
Vincenzo Pisani	v.pisani@naxb.it	+39 335 8251776	Italy

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefon	Information	Öppettider
020- 99 60 00	Kemiakuten (Öppet dygnet runt 7 dagar i veckan) Eller SOS alarm 112.	

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

DPD Klassning: Xi; R37/38, Xi; R41
Irriterar andningsorganen och huden. .

CLP Klassning: Skin Irrit. 2;H315, Eye Dam. 1;H318, STOT SE 3;H335

Allvarligaste skadliga effekterna:: Irriterar huden.Orsakar allvarliga ögonskador.Kan orsaka irritation i luftvägarna.

2.2 Märkningsuppgifter



Signalord: Fara

SAMMANSÄTTNING

portlandcement (1 - 10 %)

H-fraser	
H315	Irriterar huden.
H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H335	Kan orsaka irritation i luftvägarna.

SÄKERHETS DATABLAD

PRO FIBER 24 H

Datum: 2016-10-07

Internt nr: PF25

P-fraser

P102	Förvaras oåtkomligt för barn.
P261	Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.
P280	Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.
P284	Använd andningsskydd.
P302/352	VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket tvål och vatten.
P305/351/338	VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

KOMPLETTERANDE RISKINFORMATION (EU)

Vid kontakt med fukt eller vid blandning med vatten bildas kalciumhydroxid som är frätande. INNEHÅLLER KVARTS!

2.3 Andra faror

Ingående cement är kromreducerad. Kromallergiska personer bör ändå inte hantera färdigblandad produkt. (Brukslösning).

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Ämnesnamn	Reg.nr	EC Nr.	CAS-nr.	Konc.	DPD Klassificering	CLP Klassificering
portlandcement	-	266-043-4	65997-15-1	1 - 10 %	Xi,R37/38 - R41	Skin Irrit. 2 H315 Eye Dam. 1 H318 STOT SE 3 H335
kvaltssand	-	238-878-4	14808-60-7	50 - 70 %		
aluminatcement	-	266-045-5	65997-16-2	10 - 30 %	Ej märkningspliktig	

Fullständig text på R-, H- och EUH-fraser: se sektion 16

De EU-farogivningar som nämns i CLP-klassificering är endast märkningsuppgifter.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

INANDNING

Frisk luft och vila. Skölj näsa, mun och svalg med vatten. Kontakta läkare för rådgivning. Damm kan irritera luftvägarna.

FÖRTÄRING

Ge genast ett par glas mjölk eller vatten om den skadade är vid fullt medvetande. FRAMKALLA EJ KRÄKNING! Kontakta genast läkare.

HUD

Tag av förorenade kläder.

ÖGON

Avlägsna eventuella kontaktlinser och skölj med vatten i minst 15 minuter (håll ögonlocken särade). Kontakta genast läkare om symptom uppträder efter sköljning.

BRÄNNSKADOR

Spola med mycket vatten till smärtan upphör och fortsätt spola i ytterligare 30 minuter.

GENERELLT

Vid olycksfall, illamående eller annan påverkan, kontakta omedelbart läkare.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Risk för allvarliga ögonskador.

SÄKERHETS DATABLAD

PRO FIBER 24 H

Datum: 2016-10-07

Internt nr: PF25

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare. Till sjukhus om kraftig hosta eller kräkning inträffat eller om mer än en obetydlig mängd svalts.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

Släckmedel väljs med hänsyn till omgivande brand.

OLÄMPLIGA SLÄCKMEDEL

Inga kända

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Vid brand avges koloxider och metalloxider.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Använd andningsskydd med kombinationsfilter (damm- och gasfilter). Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark.

INFORMATION

Visa detta säkerhetsdatablad om möjligt.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Använd dammfiltermask vid risk för dammbildning. Använd lämpliga skyddskläder, skyddshandskar och skyddsglasögon. Undvik inandning av damm/dimma.

FÖR RÄDDNINGSPERSONAL

Använd dammfiltermask vid risk för dammbildning.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Undvik dammbildning och spridning av damm. Förhindra utsläpp i avlopp, risk för tilltäppning.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

METODER OCH MATERIAL

Sug upp med dammsugare eller sopa försiktigt ihop och samla upp. Samla upp i täta behållare.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 13 om hantering av avfall. Se avsnitt 7 och 8 för skyddsföreskrifter.

INFORMATION

Vid större utsläpp, kontakta berörda myndigheter.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

SÄKERHETS DATABLAD

PRO FIBER 24 H

Datum: 2016-10-07

Internt nr: PF25

Vid hantering av produkten ska god arbetshygien alltid iakttas. Ingående cement är kromreducerad. Kromallergiska personer bör ändå inte hantera färdigblandad produkt. (Brukslösning).

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras väl tillsluten i originalförpackning. Förvaras torrt.

7.3 Specifik slutanvändning

Se tekniskt datablad.

INFORMATION

AFS 2011:18 Arbetsmiljöverkets Författningssamling "Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar".

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Gränsvärden för yrkesmässig exponering

Ämnesnamn	CAS-nr.	Intervall	ppm	mg/m ³	År	Anmärkingar
portlandcement	65997-15-1	8 h		10	2000	
kvartssand	14808-60-7	8 h		0,1	2000	
aluminatcement	65997-16-2	8 h		10	2000	

R=Reproduktionsskadlig, H=Hudupptagning, K=Cancerframkallande, A=Allergiframkallande, T=Takvärde, M=Arvsmasseskadlig (mutagen)

ÖVERVAKNINGSRUTINER

Innehåller ämnen för vilka hygieniska gränsvärden finns angivna.

ÖVRIG INFORMATION OM GRÄNSVÄRDEN OCH ÖVERVAKNING

AFS 2011:18 Arbetsmiljöverkets Författningssamling "Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar".Arbetskyddsstyrelsens författningssamling, Kvarts, AFS 1992:16 (enligt efterföljande ändring)

8.2 Begränsning av exponeringen

EXPONERINGSSCENARIO

Personliga skyddsåtgärder: Undvik hudkontakt med produkten, torka upp föroreningar/spill så fort som uppstår. Tillhandahåll utbildning för de anställda för att förebygga exponering. Använd personlig skyddsutrustning enligt avsnitt 8.

INFORMATION FRÅN LEVERANTÖR

Arbetsplats och arbetsmetoder utformas så att direktkontakt förhindras.

LÄMPLIGA TEKNISKA KONTROLLÅTGÄRDER

Vid hantering av produkten ska god arbetshygien alltid iakttas. Tekniska skyddsåtgärder: Säkerställ god allmän ventilationsstandard. använd slutna processer, lokalt utsug eller annan teknisk utrustning för att hålla arbetstagarnas exponering under fastställda gränsvärden.

ÖGONSKYDD

Använd tättslutande skyddsglasögon.

SKYDD AV HUDEN

Använd lämpliga skyddskläder vid eventuell risk för hudkontakt.

HANDSKYDD

Använd skyddshandskar av nitril. Handskar ska uppfylla EN 374.

ANDNINGSSKYDD

Använd dammfiltermask vid risk för dammbildning.

SÄKERHETS DATABLAD

PRO FIBER 24 H

Datum: 2016-10-07

Internt nr: PF25

INFORMATION

Observera varningsetiketter på behållare.

BEGRÄNSNING AV MILJÖEXPONERING

Förhindra utsläpp i avlopp, risk för tilltäppning.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

TILLSTÅND	Pulver.
FÄRG	Grå
LUKT	Luktlös
LÖSLIGHET I VATTEN	Blandbar med vatten.

Parameter	Värde/enhet	Metod/referens	Kommentar
pH (koncentrerad)	Data saknas		
pH (brukslösning)	11,5		
Smältpunkt	Data saknas		
Frys punkt	Data saknas		
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall	Data saknas		
Flampunkt	Data saknas		
Avdunstningshastighet	Data saknas		
Brandfarlighet (fast form, gas)	Data saknas		
Antändningsgränser	Data saknas		
Explosionsgränser	Data saknas		
Ångtryck	Data saknas		
Ångdensitet	Data saknas		
Relativ densitet	Data saknas		
Fördelningskoefficient	Data saknas		
Självantändningstemperatur	Data saknas		
Sönderfallstemperatur	Data saknas		
Viskositet	Data saknas		

9.2 Annan information

Parameter	Värde/enhet	Metod/referens	Kommentar
Densitet	1,6 g/cm ³		

Kommentar nr	Kommentar
--------------	-----------

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Reagerar med vatten under värmeutveckling.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under rekommenderade lagrings- och hanteringsförhållanden.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Reagerar häftigt med syror.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Skyddas mot fukt.

SÄKERHETS DATABLAD

PRO FIBER 24 H

Datum: 2016-10-07

Internt nr:PF25

10.5 Oförenliga material

Inga kända

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut oral toxicitet

Kan förorsaka frätskador i munhåla och svalg.

Akut dermal toxicitet

Kan ge sveda, rodnad och eksem. Användning av produkt med överstigen lagringstid kan medföra ökad risk för kromeksem.

Akut inhalationstoxicitet

Irriterar andningsorganen. Inandning av damm i höga halter kan irritera andningsorganens slemhinnor. Beakta AFS anvisningar 1992:16 betr. hantering av kvartshaltiga produkter.

Hud, anfrätning/irritation

Irriterar huden.

Allvarlig ögonskada/ögonirritation

Orsakar allvarliga ögonskador.

Annan giftig inverkan

Produkten är kromreducerad för att minska risken för kromallergi. Effekten avtar dock vid lagring, speciellt i fuktig miljö. Beakta hållbarhetstiden. Förvaras i original förpackning på torr plats.

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

AKUTA AKVATISKA TESTRESULTAT

Inga kända negativa effekter.

EKOTOXICITET

Inga kända negativa effekter.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information tillgänglig

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen information tillgänglig

12.4 Rörligheten i jord

SÄKERHETS DATABLAD

PRO FIBER 24 H

Datum: 2016-10-07

Internt nr: PF25

Ingen information tillgänglig

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

12.6 Andra skadliga effekter

Inga kända negativa effekter.

INFORMATION

Förhindra utsläpp till avloppssystem, vattendrag och mark.

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

GENERELLT

Ohärdad produkt skall hanteras som farligt avfall. Uthärdad produkt kan behandlas som byggavfall. Vid hantering av större mängder rådgör med lokala myndigheter och det lokala avfallsbolaget. Väl tömda förpackningar skall lämnas till återvinning av FTI (REPA) utsedda materialbolag.

AVFALLSGRUPP

EWC-kod 101311

AVSNITT 14: Transport information

Produkten klassad som farligt gods: **Nej**

Landtransport (ADR/RID)

14.1 UN-nummer	Ej tillämpligt	14.4 Förpackningsgrupp	Ej tillämpligt
14.2 Officiell transportbenämning	Ej tillämpligt	14.5 Miljöfaror	Ej tillämpligt
14.3 Faroklass för transport	Ej tillämpligt		
Faroetikett(er)	Ej tillämpligt		
Farlighetsnummer	Ej tillämpligt	Tunnelrestriktionskod	Ej tillämpligt

Transporter på inre vattenvägar (AND)

14.1 UN-nummer	Ej tillämpligt	14.4 Förpackningsgrupp	Ej tillämpligt
14.2 Officiell transportbenämning	Ej tillämpligt	14.5 Miljöfaror	Ej tillämpligt
14.3 Faroklass för transport	Ej tillämpligt		
Faroetikett(er)	Ej tillämpligt		
Miljörisk i tankfartyg	Ej tillämpligt		

Sjötransport (IMDG)

14.1 UN-nummer	Ej tillämpligt	14.4 Förpackningsgrupp	Ej tillämpligt
14.2 Officiell transportbenämning	Ej tillämpligt	14.5 Miljöfaror	Ej tillämpligt
14.3 Faroklass för transport	Ej tillämpligt		
Faroetikett(er)	Ej tillämpligt		
Sub Risk:	Ej tillämpligt		
IMDG-kod	Ej tillämpligt		
segregationsgrupp			
Marin förorening	Ej tillämpligt		
Ämnets namn(er) om marin förorening	Ej tillämpligt		
EMS:	Ej tillämpligt		

SÄKERHETS DATABLAD

PRO FIBER 24 H

Datum: 2016-10-07

Internt nr: PF25

Flygtransport (ICAO-TI / IATA-DGR)			
14.1 UN-nummer	Ej tillämpligt	14.4 Förpackningsgrupp	Ej tillämpligt
14.2 Officiell transportbenämning	Ej tillämpligt		
14.3 Faroklass för transport	Ej tillämpligt		
Faroetikett(er)	Ej tillämpligt		

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö

ANNAN INFORMATION OM FÖRESKRIFTER

Beakta AFS anvisningar 1992:16 betr. hantering av kvartshaltiga produkter.

BESTÄMMELSER

Säkerhet, hälsa och miljöbestämmelser / lagstiftning specifikt för ämnet eller blandningen EU-förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH).

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

INFORMATION

Ej utfört

AVSNITT 16: Annan information

UTFÄRDAT: 2016-10-07

PRODUCENTENS ANTECKNINGAR

Informationen på detta säkerhetsdatabladet är baserat på våra nuvarande kunskaper samt gällande EU- och nationell lagstiftning. Produkten skall inte användas till annat än vad den är specificerad för under punkt 1 utan att först erhålla en skriftlig instruktion från leverantören. Det är alltid användaren som har det fulla ansvaret att följa kraven enligt gällande lagstiftning. Informationen på säkerhetsdatabladet är ämnad som en beskrivning av säkerhetskraven för produkten och ingen garanti för produktegenskaperna.

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

R37/38	Irriterar andningsorganen och huden.
R41	Risk för allvarliga ögonskador.

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA H-FRASER

H315	Irriterar huden.
H318	Orsakar allvarliga ögonskador.
H335	Kan orsaka irritation i luftvägarna.

ANVÄNDARENS ANTECKNINGAR

Version 2