

Säkerhetsdatablad

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006



FB 2K Flex pulver

Version: 3.0/Sv

Reviderad: 2020-01-13

Ersätter: 2017-06-30

1 NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning

Handelsnamn: FB 2K Flex, pulver

Produkttyp: Lim, två komponents, för montering och fixering.

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

Produkten är avsedd att användas som lim tillsammans med FB 2K Flex, del B.

Produkten får inte användas på annat sätt än den avsedda användningen enligt ovan.

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Namn: CC Höganäs Byggkeramik AB
Adress: Box 501
260 51 Ekeby
Telefon nr: 077-447 35 00
Fax nr: 077-447 36 49
E-post: info@cchoganas.se

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefonnummer i Sverige: 112

Tillgängliga utanför kontorstid: Ja

Nej

2 FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Eye Irrit. 2; H319

2.2 Märkningsuppgifter

Faropiktogram



Signalord

Varning

Faroangivelser

H319: Orsakar allvarlig ögonirritation

Skyddsangivelser

P102: Förvaras oåtkomligt för barn

Säkerhetsdatablad

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006



FB 2K Flex pulver

Version: 3.0/Sv

Reviderad: 2020-01-13

Ersätter: 2017-06-30

P264: Tvätta händerna grundligt efter användning.

P280: Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

P305 + P351 + P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

P337 + P313: Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

Innehåller: Kalcium-aluminat-cement

2.3 Andra faror

Inga kända.

PBT-och vPvB-bedömning:

Produkten bedöms, utifrån tillgängliga data, inte innehålla PBT-ämnen (svårnedbrytbara, bioackumulerande och toxiska) eller vPvB-ämnen (mycket svårnedbrytbara och mycket bioackumulerande) enligt REACH (förordning (EG) nr 1907/2006) bilaga XIII.

3 SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

3.2 Blandningar

Information om ingående ämnen som är klassificerade som hälso- eller miljöfarliga enligt förordning (EG) nr 1272/2008:

Ämnesnamn	Reach registreringsnr.	Konc. (vikt-%)	CAS-nr	EG-nr	Faroklass + kategori	Faroangivelser
Kalcium-aluminat-cement	01-2119989490-26-XXXX	95-100	65997-16-2	266-045-5	Eye Irrit. 2	H319

Faroangivelser, fulltext, se avsnitt 16.

4 ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmän information

Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare. Ge aldrig något genom munnen till en medvetslös person.

Vid inandning

För ut personen i friska luften och håll personen under uppsyn. Kontakta läkare vid obehag.

Vid hudkontakt

Ta av förorenade kläder. Tvätta huden med mycket tvål och vatten. Kontakta läkare vid hudutslag.

Vid kontakt med ögonen

Spola genast med mjuk tempererad vattenstråle eller ögonspolvätska i minst 10 minuter. Ta ut eventuella kontaktlinser om det går lätt och fortsätt skölja. Håll ögonlocken brett isär. Kontakta omedelbart läkare.

Vid förtäring

FB 2K Flex pulver

Version: 3.0/Sv

Reviderad: 2020-01-13

Ersätter: 2017-06-30

Skölj munnen och drick genast ett par glas vatten eller mjölk/grädde. Framkalla inte kräkning. Om det ändå sker, håll huvudet lågt så kräkning inte kommer ner i lungorna. Kontakta genast läkare.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Risk för allvarlig ögonirritation.

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

Följ råden som ges i avsnitt 4.1. Behandla symptomatiskt.

5 BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel

Väljs beroende på omgivning, t.ex. vattendimma, kemiskt pulver, skum eller kolsyra.

Olämpliga släckmedel

Använd inte riktad vattenstråle, då det kan sprida branden.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Produkten är inte brännbar.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Vid all brandbekämpning bör anpassad skyddsutrustning användas. Heltäckande skyddsutrustning och friskluftsmask rekommenderas.

6 ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Använd lämplig skyddsutrustning se avsnitt 8.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Förhindra att produkten sprider sig till avlopp eller omgivande miljö.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Undvik dammbildning och spridning av damm.

Ohärdad massa avlägsnas genom tvättning med vatten. Härdad massa avlägsnas mekaniskt eller med sur tvättvätska (ifall underlaget är syratåligt). Produktrester samlas försiktigt upp och placeras i lämpliga behållare för avfallshantering.

Större mängder spill suggs upp med dammsugare, om det inte är möjligt ska spillet samplas upp med spade eller kvast. Härdat material kan normalt deponeras som byggavfall.

FB 2K Flex pulver

Version: 3.0/Sv

Reviderad: 2020-01-13

Ersätter: 2017-06-30

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

För mer information gällande begränsning av exponeringen/personligt skydd eller avfallshantering, se avsnitt 8 och 13.

7 HANTERING OCH LAGRING

7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering

Skyddsåtgärder

Undvik dammande hantering. Undvik hud- ögonkontakt. Använd skyddsglasögon. Nöddusch och möjlighet till ögonspolning ska finnas på arbetsplatsen.

Allmänna råd om hygien på arbetsplatsen

Produkten ska inte hanteras i närheten av mat och dryck.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Produkten ska förvaras oåtkomligt för barn. Produkten ska lagras försluten i sitt original förpackning på en torr och välventilerad plats. Öppnad förpackning bör användas snarast.

7.3 Specifik slutanvändning

Produkten är avsedd att användas som lim tillsammans med FB 2K Flex, del B.

8 BEGRÄNSNING AV EXPONERING/PERSONLIGT SKYDD

8.1 Kontrollparametrar

Hygieniskt gränsvärde, Sverige

Ämne	Cas-nr	Nivågränsvärde (NGV)	Korttidsvärde (KTV)
Damm, oorganiskt	---	10 mg/m ³ (inhalerbart) 5 mg/m ³ (respirabelt)	---

Källa: Arbetsmiljöverkets föreskrift om Hygieniska gränsvärden (AFS 2015:7)

8.2 Begränsning av exponeringen

Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Mekanisk ventilation och punktutsug kan behövas vid blandning. Gränsvärden ska ej överskridas och risken för inandning av damm skall minimeras.

Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning

Ögonskydd/ansiktsskydd: Tätslutande skyddsglasögon eller visir ska användas. Ögonskydden ska följa standard EN166.

Hudskydd/Handskydd: Skyddshandskar av vinyl, neoprene eller PVC) ska användas. Skyddskläder används efter behov. Skyddshandskarna ska följa standard EN374.

Andningsskydd: Vid dammande hantering ska andningsskydd med partikelfilter P2 användas.

Termisk fara: Inte tillämpligt.

Begränsning av miljöexponering

Se avsnitt 6 och 13.

FB 2K Flex pulver

Version: 3.0/Sv

Reviderad: 2020-01-13

Ersätter: 2017-06-30

9 FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende:	Vitt pulver
Lukt:	Ingen information tillgänglig
Lukttröskel:	Ingen information tillgänglig
pH:	Ingen information tillgänglig
Smältpunkt:	Ingen information tillgänglig
Kokpunkt:	Ingen information tillgänglig
Flampunkt:	Inte tillämpligt
Brännbarhet:	Inte tillämpligt
Avdunstningshastighet:	Inte tillämpligt
Ångtryck:	Inte tillämpligt
Ångdensitet:	Inte tillämpligt
Relativ densitet:	Ingen information tillgänglig
Densitet	Ingen information tillgänglig
Löslighet i vatten:	Blandbar
Fördelningskoefficient:	Inte tillämpligt
Självantändningstemperatur:	Inte tillämpligt
Sönderfallstemperatur:	Inte tillämpligt
Viskositet:	Ingen information tillgänglig
Explosiva egenskaper:	Inte tillämpligt
Oxiderande egenskaper:	Inte tillämpligt

9.2 Annan information

Ingen annan information finns tillgänglig för produkten.

10 STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1 Reaktivitet

Stabil vid normala temperaturer och rekommenderad användning.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil vid normala temperaturer och rekommenderad användning.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

10.5 Oförenliga material

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

FB 2K Flex pulver

Version: 3.0/Sv

Reviderad: 2020-01-13

Ersätter: 2017-06-30

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

11 TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Akut toxicitet

Produkten är inte klassificerad som akut toxisk.

Frätande/irriterande på huden

Produkten är inte klassificerad som frätande eller irriterande på huden.

Allvarlig ögonskada/ögonirritation

Produkten är klassificerad som irriterande på ögonen och kan orsaka allvarlig ögonirritation.

Luftvägs-/hudsensibilisering

Produkten är inte klassificerad som luftvägs- eller hudsensibiliserande.

Mutagenitet i könsceller

Produkten är inte klassificerad som mutagen.

Cancerogenicitet

Produkten är inte klassificerad som cancerogen.

Reproduktionstoxicitet

Produkten är inte klassificerad som reproduktionstoxisk.

Specifik organtoxicitet – enstaka exponering

Produkten är inte klassificerad som organtoxisk vid enstaka exponering.

Specifik organtoxicitet – upprepad exponering

Produkten är inte klassificerad som organtoxisk vid upprepad exponering.

Fara vid aspiration

Produkten är inte klassificerad som farlig vid aspiration.

12 EKOLOGISK INFORMATION

12.1 Toxicitet

Allmän effekt

Produkten är inte klassificerad som miljöfarlig. Ekologiska data för produkten finns inte tillgängligt.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

12.4 Rörlighet i jord

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömning

FB 2K Flex pulver

Version: 3.0/Sv

Reviderad: 2020-01-13

Ersätter: 2017-06-30

Produkten bedöms, utifrån tillgängliga data, inte innehålla PBT-ämnen (svårnedbrytbara, bioackumulerande och toxiska) eller vPvB-ämnen (mycket svårnedbrytbara och mycket bioackumulerande) enligt REACH (förordning (EG) nr 1907/2006) bilaga XIII.

12.6 Andra skadliga effekter

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

13 AVFALLSHANTERING

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Omhändertat avfall, spill och förpackningsavfall enligt lokala bestämmelser och nationell lagstiftning (enligt Avfallsförordningen 2011:927). Ohärdad produkt utgör farligt avfall enligt Avfallsförordningen 2011:927.

Förslag på avfallskod enligt Avfallsförordningen 2011:927, ohärdad produkt

17 09 03* - Annat bygg- och rivningsavfall (även blandat avfall) som innehåller farliga ämnen

Förslag på avfallskod enligt Avfallsförordningen 2011:927, härdad produkt

17 09 04 - Annat blandat bygg- och rivningsavfall än det som anges i 17 09 01-17 09 03.

14 TRANSPORT INFORMATION

Produkten är inte klassificerad som farligt gods.

14.1 UN-nummer

Inte tillämpligt

14.2 Officiell transportbenämning

Inte tillämpligt

14.3 Faroklass för transport

Inte tillämpligt

14.4 Förpackningsgrupp

Inte tillämpligt

14.5 Miljöfaror

Inte tillämpligt

14.6 Särskilda skyddsåtgärder

Inte tillämpligt

14.7 Bulktransport enligt bilaga II till Marpol 73/78 och IBC-koden

Inte tillämpligt

FB 2K Flex pulver

Version: 3.0/Sv

Reviderad: 2020-01-13

Ersätter: 2017-06-30

15 GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

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

EU-föreskrifter: Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH). Förordningen (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av kemiska ämnen och blandningar (CLP).

Nationella bestämmelser: Arbetsmiljöverkets föreskrifter om Hygieniska gränsvärden och Kemiska arbetsmiljörisker.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har utförts för produkten.

16 ÖVRIG INFORMATION

Revision

Denna version av säkerhetsdatabladet ersätter alla tidigare versioner och följer förordning (EU) 2015/830 om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach).

Utvärderingsmetoder för klassificering

Förordningen (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av kemiska ämnen och blandningar (CLP) samt information från registreringsdossierna.

Viktiga litteraturreferenser och källor för data

Tidigare säkerhetsdatablad och ämnesinformation på Echa's hemsida: <http://www.echa.europa.eu/>