

Säkerhetsdatablad

Enligt (EG) förordning nr 1907/2006

Kakeldaxgruppen

Byggbruk

Version 1

2014-05-20

Ersätter: -

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

1.1 Produktbenämning: KDX SF 440, spackel

Produkttyp: Byggbruk

1.2 Användningsområde:

KDX SF 440 är ett spackel med goda flytegenskaper som lämpar sig väl både till planspackling som fallbyggnad. Utmärkt för värmegolv och våtutrymmen.

1.3 Företaget som tillhandahåller Säkerhetsdatabladet

Namn: Kakeldaxgruppen i Sverige AB
Adress: Box 88 / 425 02 Hisings Kärra
Tfn nr: 031-57 71 70
E-post: info@kakeldaxgruppen.se
Hemsida: www.kakeldaxgruppen.se

1.4 Telefonnummer för nödsituationer:

031-57 71 70, Kakeldaxgruppen, ej tillgänglig utanför kontorstid
020-996000, Kemiakuten, dygnet runt öppet alla dgr, 112 SOS alarm

2. Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av produkten

DPD klassning

Allvarligaste effekterna: Risk för allvarliga ögonskador, kan irritera andningsorgan och hud.

2.2 Märkningsuppgifter



Märkning (FÖRORDNING (EG) nr 1272/2008)

Faropiktogram

Faroangivelser H315 Irriterar huden
H318 Orsakar allvarliga ögonskador

Andra Märkningsfraser

Vid kontakt med vatten eller fukt bildas kalciumhydroxid som är frätande

2.3 Ev andra farliga egenskaper:

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

Säkerhetsdatablad forts.

Version 1 2014-05-20

Ersätter: -

Byggbruk

Artikel/serie:

KDX SF 440, spackel

Byggbruk

3. Sammansättning / information om beståndsdelar**3.2 Blandningar**

Ämnes namn	Reg nr	EC nr.	CAS nr.	Konc.	DPD Klassific.	CLP Klassific.
portlandcement		2660434	65997-15-1	50-70%	Xi, R37/38 - R41	Skin Irrit. 2 H315 Eye Dam. 1 H318 STOT SE 3H335

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

De EU-faraangivelser som är i CLP-klassificeringen är endast märkningsuppgifter.

4. Åtgärder vid första hjälpen**Allmän information****4.1 Tag med säkerhetsdatabladet till läkare**

Inandning:	Frisk luft och vila, skölj med vatten. Kontakta läkare, damm kan irritera
Hudkontakt:	Tvätta med tvål och vatten innan torkning/härdning. Efter torkning mekanisk rengöring (borste mm) för att få bort limmet
Ögonkontakt:	Avlägsna eventuella kontaktlinser och skölj med vatten i minst 15 minuter (håll ögonlocken särade). Kontakta genast läkare om symptomen finns kvar efter sköljning
Vid förtäring:	Drick mjölk eller vatten. Framkalla inte kräkning! Kontakta genast läkare.
Brännskada:	Spola med mycket vatten till smärtan upphör + 30 min.
Allmänt:	Vid olycksfall eller annan påverkan - kontakta omedelbart läkare.

Person som ger första hjälp behöver inte ha skyddsutrustning

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Risk för allvarliga ögonskador, irriterar hud och andningsorgan, R41

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

Se punkt 4.1

Visa SDB för läkare. Uppsök läkarvård om kraftig hosta eller kräkning inträffat eller om mer än obetydlig mängd har svalts.

5. Brandbekämpningsåtgärder**5.1 Släckmedel**

Se övriga ytor, använd lämpligt medel för dessa. Produkten kan släckas med vatten, pulver etc.

OBS! Om vatten - använd fin stråle. Olämpligt med direkt vattenstråle.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Vid brand utvecklas koloxider och metalloxyder.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Använd mask/filter för damm- och gas).

Stoppa utsläpp till avloppssystem, vattendrag eller mark.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning, åtgärder vid nödsituationer

Använd lämpliga skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

Undvik inandning av damm. Använd dammfiltermask vid risk för dammbildning.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Förhindra utsläpp i avlopp. Cement kange stopp avlopp. Undvik dammbildning

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Produkten är i pulver = använd dammsugare, förslut påsar/täta behållare

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se även punkt 7, 8 och 13

7. Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

7.1.1 Försiktighetsmått

Ej i kontakt med hud. Personer med kromallergi bör inte hantera färdigblandad produkt.

Sörj för god ventilation. Tvätta händer efter arbete med produkten.

7.1.2 Allmänna råd hygien på arbetsplats

Inga särskilda hygieniska krav / önskemål finns pga produkten, se punkt 7.1.1

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Tekniska åtgärder och lagringsförhållanden:

Förvaras svalt och väl ventilerat, oåtkomligt för barn.

7.3 Specifik slutanvändning

KDX SF 440 är ett spackel med goda flytegenskaper som lämpar sig väl både till planspackling som fallbyggnad.

Utmärkt för värmegolv och våtutrymmen.

För mer info se gällande produktdatablad

Skall inte användas för andra saker än vad som anges i produktdatablad etc.

Byggbruk

Ersätter: -

Artikel/serie:

KDX SF 440, spackel

Byggbruk

8. Begränsning av exponering / personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Gränsvärden för yrkesmässig exponering

Ämnes namn	CAS nr.	Intervall	ppm	mg/m ²	År	Anmärkning
portlandcement	65997-15-1	8h		10	2000	
kvartssand	14808-60-7	8h		0,1	2000	

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

Se även AFS 1992:16 "hantering av kvartshaltiga produkter"

Se även AFS 2011:8 "Hygieniska gränsvärden och åtg mot luftföroreningar"

8.2 Begränsning av exponeringen

8.2.1 Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Direktkontakt med hud skall undvikas. Sörj för god ventilation

8.2.2. Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning

- a) Ögonskydd/ansiktsskydd: Använd skyddsglasögon
- b) Hudskydd: Vid risk för stänk av produkten använd skyddskläder.
- i) Handskydd: Vid risk för stänk använd handskar
- ii) Annat skydd: Nej inte vid normalt arbete
- c) Andningsskydd: Sörj för god ventilation
- d) Termisk fara: Vid brand - använd andningsmask

8.2.3. Begränsning av miljöexponeringen

Förhindar utsläpp i avloppssystem och natur.

Begränsa miljöns exponering

Se avsnitt 6 och 13

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Information om kemiska och fysikaliska egenskaper

a) Utseende:	Pulver, grå, Kakeldaxgruppen märke
b) Lukt:	Luktlös
d) pH-värde (koncentrerad) / brukslösning:	Data saknas
e) Smältpunkt/frys punkt.	Data saknas
f) Initial kokpunkt och kokpunktsintervall.	Data saknas
g) Flampunkt.	Data saknas
h) Avdunstningshastighet.	Data saknas
i) Brandfarlighet (fast form, gas).	Data saknas
j) Övre/undre brännbarhetsgräns	Data saknas
Explosionsgräns.	Data saknas / Inte tillämplig
k) Ångtryck.	Data saknas
l) Ångdensitet.	Data saknas

Säkerhetsdatablad forts.

Version 1

2014-05-20

Byggbruk

Ersätter: -

Artikel/serie:

KDX SF 440, spackel

Byggbruk

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

(forts)

m) Densitet.	1,5g/cm ³	
n) Löslighet.	Data saknas	Inte relevant
o) Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten.	Data saknas	Inte relevant
p) Självantändningstemperatur.	Data saknas	Inte relevant
q) Sönderfallstemperatur.	Data saknas	Inte relevant
r) Viskositet.	Data saknas	Inte relevant
s) Explosiva egenskaper.	Data saknas	Inte relevant
f) Oxiderande egenskaper.	Data saknas	Inte relevant

10. Stabilitet och reaktivitet**10.1 Reaktivitet**

Reagerar med vatten under värmeutveckling

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normal hantering

10.3 Risken för farliga reaktioner

Reaktion häftig med syror.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

-

10.5 Oförenliga material

Inga kända vid normal hantering

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända vid normal hantering

11. Tokikologisk information

11.1.1 Ämnen

11.1.1.1. Information om följande faroklasser:

a) Akut toxicitet.	Kan förorsaka frätskador i munhåla och svalg.
b) Frätande/irriterande på huden.	Irriterar hud, kan ge sveda, rodnad och eksem
c) Allvarlig ögonskada/ögonirritation.	Risk för allvarliga ögonskador
d) Luftvägs- /hudsensibilisering.	Kan irritera luftvägarna
e) Mutagenitet i könsceller.	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
f) Cancerogenitet.	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
g) Reproduktionstoxicitet.	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
h) Specifik organtoxicitet – enstaka exponering.	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
i) Specifik organtoxicitet – upprepad exponering.	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.
j) Fara vid aspiration.	Inga kända allvarliga effekter eller kritiska faror.

12. Ekologisk information

12.1 Toxicitet (akuta akvatiska testresultat / Ekotoxicitet)

Inga kända negativa effekter.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information tillgänglig

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Inga kända effekter finns

12.4 Rörligheten i jord

Inga kända effekter finns

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Inga kända effekter finns

12.6 Andra skadliga effekter

Inga kända effekter finns

12.7 Ytterligare information

Förhindra utsläpp i vattendrag, mark och avlopp

Byggbruk**Artikel/serie:**

KDX SF 440, spackel

Byggbruk

13. Avfallshantering**13.1 Avfallsbehandlingsmetod**

Behandlas som industriavfall. I varje enskilt fall -kontakta lokala miljömyndigheten.

Härdad produkt kan behandlas som byggavfall

Vid deponi skall lokala och nationella bestämmelser följas.

Förpackningar kan återanvändas. Skall sorteras som returförpackning.

13.1.1 Bortskaffande av produkt/förpackning:

Inga särskilda anvisningar behövs.

Avfallsgrupp EWC-kod: 10 13 11

13.1.2 Relevant information om avfallshantering:

Inga särskilda anvisningar behövs.

13.1.3 Relevant information om avledning av avloppsvatten:

Skall förhindras. Ej härdad produkt skall tas om hand, se 13.1

13.1.4 Andra rekommendationer om avfallshantering:

-

14. Transportinformation

Nedan information gäller för:

Landtransport (ADR/RID), Transporter på inre vattenvägar (AND), Sjötransport (IMDG)

Flygtransport (ICAO-TI / IATA-DGR)

Tunnelrestriktionskod: Inte tillämplig för produkten

Produkten är inte klassificerad som farligt gods

14.1 UN-nummer.

Inte tillämplig för produkten

14.2 Officiell transportbenämning

Inte tillämplig för produkten

14.3 Faroklass för transport

Inte tillämplig för produkten

14.4 Förpackningsgrupp.

Inte tillämplig för produkten

14.5 Miljöfaror

Inte tillämplig för produkten

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

Inte tillämplig för produkten

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

Inte tillämplig för produkten

15. Gällande föreskrifter

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

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

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

Bestämmelser

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

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ej aktuell

16. Annan information

i) Upplysning om förändringar:

Ingen revision är gjord

ii) Hänvisningar till viktig litteratur och datakällor.

Till ovanstående produkt/serie finns det även:

Produktdatablad

Säkerhetsdatablad (SDB)

Städinstruktioner

CE-godkännande (CoP / DoP)

Friskrivningsklausul:

Denna information beskriver produktens säkerhetskrav. Det är alltså ingen garanti för produkttegenskaperna.

Denna information är baserad på aktuella lagar och det aktuella kunskapsläget/informationen från producerande leverantör.

Användaren har det fulla ansvaret att följa kraven i dokumentet och gällande lagstiftning.

Denna BVD har sammanställts för, och är enbart avsett för, denna produkt/artikel/serie som anges enligt punkt 1 Grunddata.

Kakeldaxgruppen är medlem av Swedish Green Building Council och jobbar aktivt med att alla produkter skall ha: SDB, BVD, kvalitetsdok. och städanvisningar och vara CE-godkända byggmaterial.

Vi har idag en stor del av vårt sortiment i Basta, Sunda Hus och Byggvarubedömningen.