



SÄKERHETS DATABLAD

Första utgåvan	Revisionsdatum	Ersätter	Art. nr	Utfärdat av	Sida
2001-10-25	2016-03-07	2015-07-07	301010	EGP Industrigolv AB	1 av 7

EGP MULTIBALLAST

1. NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

PRODUKT BETECKNING EGP MULTIBALLAST

ARTIKELNUMMER 301010

RELEVANTA IDENTIFIERADE ANVÄNDNINGAR AV ÄMNET ELLER BLANDNINGEN OCH ANVÄNDNINGAR SOM DET AVRÅDS FRÅN

Ingår som delkomponent i EGP Multi golvmassa.

NÄRMARE UPPLYSNINGAR OM DEN SOM TILLHANDAHÅLLER SÄKERHETS DATABLAD EGP Industrigolv AB
Spånstigen 3
382 37 Nybro
Tel. 0481-188 10, e-post: info@egp-industrigolv.se

TELEFONNUMMER FÖR NÖDSITUATIONER Vid akuta fall, tfn 112
Övriga tillbud, Giftinformationscentralen, kontorstid: tfn 08-33 12 31,
övriga tider: 112-begär Giftinformationscentralen.

2. FARLIGA EGENSKAPER

KLASSIFICERING AV ÄMNET ELLER BLANDNINGEN Klassificering enligt förordningen 1272/2008/EG
Skin Irrit. 2; H315 – Eye Irrit. 2; H319

Hälsa: Irriterar ögonen. Inandning av cementdamm kan irritera slemhinnorna i näsa och svalg.
Vid kontakt med fuktig hud och slemhinnor blir produkten irriterande.

Miljö: Ej klassificerad som miljöfarlig. Kontakt med vatten ger en förhöjning av pH som kan vara skadligt för vattenlevande organismer.

Brand: Ej klassificerad som brandfarlig.

MÄRKNINGSUPPGIFTER Märkning enligt förordningen 1272/2008/EG

Faropiktogram och signalord



Varning

Farofraser H315 Irriterar huden.
H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.



Första utgåvan	Revisionsdatum	Ersätter	Art.nr	Utfärdat av	Sida
2001-10-25	2016-03-07	2015-07-07	301010	EGP Industrigolv AB	2 av 7

EGP MULTIBALLAST

Säkerhetsfraser P280 Använd skyddshandskar/ögonskydd/ansiktsskydd.
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.
P302 + P352 VID HUDKONTAKT: Tvätta med tvål och vatten.
P310 Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

Innehåller Cement, kvartshaltig sand

ANDRA FAROR Inga andra kända faror är förknippade med produkten.

PBT/vPvB-bedömning:

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

3. SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

BLANDNINGAR

Klassificering av ingående komponenter enligt CLP-förordningen (1272/2008/EG)

Farligt ämne	Konc. (%)	CAS	EINECS	Kod för faroklass och kategori	Faroangivelser
Portlandcement*	1-5	65997-15-1	266-043-4	STOT SE 3 Skin Irrit. 2 Eye Dam. 1	H335 H315 H318
Kvartshaltig sand (SiO ₂)**	30-70	14808-60-7	238-878-4	-	-

* Portlandcementen är kromatreducerad, vilket medför att; H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion, faller bort.

** Klassificering av kvarts beror på andelen respirabel kristallin kvarts. Aktuell sand innehåller inte respirabel kristallin kvarts över 1% och är därmed inte klassificerad som hälsofarlig.

Faroangivelser, fulltext, se avsnitt 16.

4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

BESKRIVNING AV ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Allmän information: Medtag detta säkerhetsdatablad till behandlande läkare.

Vid inandning: Frisk luft. Skölj näsa, mun och svalg med vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Vid hudkontakt: Tag av förorenade kläder. Tvätta genast huden med tvål och mycket vatten. Om symptom uppstår kontakta läkare.

Vid kontakt med ögonen: Spola omedelbart med mjuk tempererad vattenstråle eller ögonspolvätska i minst 5 minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Håll ögonlocken brett isär. Kontakta omedelbart läkare för rådgivning.

Vid förtäring: Drick genast ett par glas vatten eller mjölk/grädde. Framkalla ej kräkning. Kontakta sjukhus eller ring 112 och begär Giftinformationscentralen.



Första utgåvan	Revisionsdatum	Ersätter	Art.nr	Utfärdat av	Sida
2001-10-25	2016-03-07	2015-07-07	301010	EGP Industrigolv AB	3 av 7

EGP MULTIBALLAST

DE VIKTIGASTE SYMPTOMEN OCH EFFEKTERNA, BÅDE AKUTA OCH FÖRDRÖJDA

Vid inandning: Verkar irriterande på andningsvägarnas slemhinnor. Långvarig exponering för höga koncentrationer kvartshaltigt damm kan förorsaka lungförändringar (silokos).

Vid hudkontakt: Irriterande i fuktigt tillstånd. Kan ge kraftig irritation. Produkten verkar uttorkande på huden.

Vid kontakt med ögonen: Kan ge kraftig irritation.

Vid förtäring: Sveda i mun och svalg samt magsmärtor.

ANGIVANDE AV OMEDELBAR MEDICINSK BEHANDLING OCH SÄRSKILD BEHANDLING SOM EVENTUELLT KRÄVS

Kontakta alltid läkare som allmän regel och i alla tveksamma fall eller om besvär kvarstår. Ge aldrig något genom munnen till en medvetslös person. Följ råden om åtgärder vid första hjälpen under stycket högst upp i punkt 4.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Produkten är ej brännbar.

Lämpliga släckmedel: Använd släckmedel som är lämpligt med avseende på omgivningen.

Olämpliga släckmedel: Inga särskilda rekommendationer.

SÄRSKILDA FAROR SOM ÄMNET ELLER BLANDNINGEN KAN MEDFÖRA

Ingen information tillgänglig för produkten.

RÅD TILL BRANDBEKÄMPNINGSPERSONAL

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

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER, SKYDDSUTRUSTNING OCH ÅTGÄRDER VID NÖDSITUATIONER

Undvik damning. Undvik kontakt med andningsorgan, hud eller ögon. Använd lämplig skyddsutrustning se avsnitt 8.

MILJÖSKYDDSÅTGÄRDER

Undvik spridning av damm.

METODER OCH MATERIAL FÖR INNESLUTNING OCH SANERING

Produktrester samlas försiktigt upp och placeras i lämpliga behållare för avfallshantering. Tvätta området. Undvik dammbildning och spridning av damm. Härdat material kan normalt deponeras som byggavfall.

HÄNVISNING TILL ANDRA AVSNITT

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



Första utgåvan	Revisionsdatum	Ersätter	Art.nr	Utfärdat av	Sida
2001-10-25	2016-03-07	2015-07-07	301010	EGP Industrigolv AB	4 av 7

EGP MULTIBALLAST

7. HANTERING OCH LAGRING

FÖRSIKTIGHETSMÅTT FÖR SÄKER HANTERING

Undvik dammande hantering. Arbetsplatsen ska ha tillgång till ögondusch med tempererat vatten. Tvätta huden efter varje skift, före måltid, rökning och toalettbesök. Ingen förtäring eller dryck på arbetsplatsen.

FÖRHÅLLANDEN FÖR SÄKER LAGRING, INKLUSIVE EVENTUELL OFÖRENLIGHET

Lagras torrt. Frätande i fuktigt tillstånd. För att minska risken för kromallergi är cementen reducerad med avseende på å6-värt krom och detta är effektivt 6 månader efter angivet förpackningsdatum vid lagring enligt anvisningarna. Användning därefter kan medföra ökad riks för kromallergi.

SPECIFIK SLUTANVÄNDNING

Se punkt 1.

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

KONTROLLPARAMETRAR

Hygieniska gränsvärden enligt *Arbetsmiljöverkets Föreskrifter (AFS 2011:18)*

Ämne	CAS-nr	Nivågränsvärde (NGV)	Korttidsvärde (KTV)	Anm
Damm, oorganiskt	---	10 mg/m ³ (inhalerbart) 5 mg/m ³ (respirabelt)	---	
Kvarts (SiO ₂)	14808-60-7	0,1 mg/m ³ (respirabelt)	---	C, M

BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN

Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Undvik dammande hantering. Använd god allmänventilation och lokal processventilation vid risk för dammbindning.

Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning

Ögonskydd/ansiktsskydd: Vid risk för direktkontakt eller stänk ska heltäckande skyddsglasögon användas.

Hudskydd/Handskydd: Vid risk för direktkontakt eller stänk skall skyddshandskar användas (naturgummi, neopren eller PVC). Skyddskläder används efter behov.

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

Termisk fara: Ej tillämpligt för produkten.

BEGRÄNSNING AV MILJÖEXPONERING

Se avsnitt 6 och 13.



Första utgåvan	Revisionsdatum	Ersätter	Art.nr	Utfärdat av	Sida
2001-10-25	2016-03-07	2015-07-07	301010	EGP Industrigolv AB	5 av 7

EGP MULTIBALLAST

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

INFORMATION OM GRUNDLÄGGANDE FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Utseende:	Grått pulver
Lukt:	Svag lukt
Lukttröskel:	Ingen information tillgänglig
pH:	I vatten ca 11
Smältpunkt:	Ej tillämpligt
Kokpunkt:	Ej tillämpligt
Flampunkt:	Ej tillämpligt
Brännbarhet:	Ej brännbar
Avdunstningshastighet:	Ej tillämpligt
Ångtryck:	Ej tillämpligt
Ångdensitet:	Ej tillämpligt
Relativ densitet:	Ca 1700 kg/m ³ härdad produkt
Löslighet i vatten:	Blandbar
Fördelningskoefficient:	Ej tillämpligt
Självantändningstemperatur:	Ej tillämpligt
Sönderfallstemperatur:	Ej tillämpligt
Viskositet:	Ej tillämpligt
Explosiva egenskaper:	Ej tillämpligt
Oxiderande egenskaper:	Ej tillämpligt

ANNAN INFORMATION

Ingen annan information finns tillgänglig för produkten.

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

REAKTIVITET

Reagerar med fukt/vatten och bildar kalciumhydroxid som ger blandningen ett högt pH. Produkten reagerar med vatten och hårdnar.

KEMISK STABILITET

Produkten är stabil vid användning enligt leverantörens anvisningar.

RISKEN FÖR FARLIGA REAKTIONER

Inga kända.

FÖRHÅLLANDEN SOM SKA UNDVIKAS

Undvik fukt.

OFÖRENLIGA MATERIAL

Undvik kontakt med vatten om det inte gäller användning av produkten enligt anvisning.

FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER

Inga kända.



Första utgåvan	Revisionsdatum	Ersätter	Art.nr	Utfärdat av	Sida
2001-10-25	2016-03-07	2015-07-07	301010	EGP Industrigolv AB	6 av 7

EGP MULTIBALLAST

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

INFORMATION OM DE TOXIKOLOGISKA EFFEKTERNA

<u>Akut toxicitet:</u>	Produkten är inte klassificerad som akut toxisk.
<u>Irritation:</u>	Produkten är klassificerad som irriterande för ögon, hud och vid inandning.
<u>Frätande effekt:</u>	Produkten är inte klassificerad som frätande.
<u>Sensibilisering:</u>	Produkten är inte klassificerad som sensibiliserande. Innehåller spår av krom. Kan ge allergiska besvär för redan sensibiliserade personer.
<u>Toxicitet vid upprepad dosering:</u>	Långvarig exponering för höga koncentrationer kvartshaltigt damm kan förorsaka lungförändring (silikos).
<u>Cancerogenitet:</u>	Produkten är inte klassificerad som cancerogen.
<u>Mutagenitet:</u>	Produkten är inte klassificerad som mutagen.
<u>Reproduktionstoxicitet:</u>	Produkten är inte klassificerad som reproduktionstoxisk.

12. EKOLOGISK INFORMATION

TOXICITET

Allmän effekt

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

PERSISTENS OCH NEDBRYTBARHET

Biologiskt nedbrytbarhet är inte relevant egenskap för oorganiska ämnen.

BIOACKUMULERINGSFÖRMÅGA

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

RÖRLIGHETEN I JORD

Ingen information finns tillgänglig för produkten.

RESULTAT AV PBT- OCH vPvB-BEDÖMNINGEN

PBT/vPvB-bedömning:

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

ANDRA SKADLIGA EFFEKTER

Kontakt med vatten ger högt pH som kan vara skadligt för vattenlevande organismer.

13. AVFALLSHANtering

AVFALLSBEHANDLINGSMETODER

Icke härdade produktrester klassificeras som farligt avfall men härdade produkter hanteras som byggavfall. För avfallshantering ska en lämplig avfallskod användas (se Avfallsförordningen SFS 2011:927). Det är avfallsinnehavarens skyldighet att välja en lämplig avfallskod kopplad till industrisektor och process.



Första utgåvan	Revisionsdatum	Ersätter	Art.nr	Utfärdat av	Sida
2001-10-25	2016-03-07	2015-07-07	301010	EGP Industrigolv AB	7 av 7

EGP MULTIBALLAST

Förslag på avfallskod enligt Avfallsförordningen 2011: 927, icke härdad produkt:
20 01 15* - Basiskt avfall

Förslag på avfallskod enligt Avfallsförordningen 2011: 927, icke härdad produkt:
10 13 14 - Betongavfall och betongslam
17 09 04 – Annat blandat bygg- oh rivningsavfall

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten omfattas ej av reglerna för transport av farligt gods

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

FÖRESKRIFTER/LAGSTIFTNING OM ÄMNET ELLER BLANDNINGEN NÄR DET GÄLLER SÄKERHET, HÄLSA OCH MILJÖ

Detta säkerhetsdatablad är utarbetat i enlighet med EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH) samt KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) nr 453/2010 av den 20 maj 2010 om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH).

Avfallsförordningen (SFS 2011:927).

Arbetsmiljöverkets föreskrift AFS 2011:18, Hygieniska gränsvärden.

Arbetsmiljöverkets föreskrift AFS 2015:2, Kvarts- och stendamm i arbetsmiljön

KEMIKALIESÄKERHETSBEDÖMNING

Leverantören har inte gjort någon kemikaliesäkerhetsbedömning.

16. ANNAN INFORMATION

Angivna faroangivelser under punkt 3

Faroangivelser:

- H315 - Irriterar huden
- H317 - Kan orsaka allvarlig hudreaktion.
- H318 - Orsakar allvarliga ögonskador.
- H319 - Orsakar allvarlig ögonirritation.
- H335 - Kan orsaka irritation i luftvägarna.

Revision

Säkerhetsdatabladet är daterat 2016-03-07 och ersätter version daterad 2015-07-07.

Viktig litteraturreferenser och källor för data

Leverantörens säkerhetsdatablad, information från tillverkaren.

Säkerhetsdatabladet har utarbetats i enlighet med avdelning IV och bilaga II i Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 (REACH).