

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

FIBERFIX Epoxihärdare 43 Medium**AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget****1.1 Produktbeteckning****Handelsnamn**

FIBERFIX Epoxihärdare 43 Medium

Artikel-nr.

2101

UFI-kod

2EP1-R6W2-X99T-421X

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

Härdare för epoxiplast.

Identifierade användningar:

Konsument

Professionell

Industri

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**Leverantör**

Färg-In AB

Adress

Bodalsvägen 6

681 43 Kristinehamn

Sverige

Telefon

+46 55010045

E-Post

info@fargin.se

Hemsida

www.fargin.se

Referensperson

Johan Thynell

1.4 Telefonnummer för nödsituationer

112 - Begär giftinformation

Tillgänglig utanför kontorstid

Ja

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

FIBERFIX Epoxihärdare 43 Medium**AVSNITT 2: Farliga egenskaper****2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008**Klassificering**

Akut toxicitet, oral, kategori 4
Frätande på huden, kategori 1A
Hudsensibilisering, kategori 1, underkategori 1A
Farligt för vattenmiljön, kategori kronisk 3
Reproduktionstoxicitet, kategori 2

Faroangivelser

H302, H314, H317, H361d, H412

2.2 MärkningsuppgifterMärkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008**Faropiktogram****Signalord**

Fara

Faroangivelser

H302 Skadligt vid förtäring.
H314 Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.
H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.
H361d Misstänks kunna skada det ofödda barnet.
H412 Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

Kompletterande faroangivelser

EUH208 Innehåller Innehåller epoxiförening. Kan orsaka en allergisk reaktion.. Kan orsaka en allergisk reaktion.

Skyddsangivelser

P260 Inandas inte damm / rök / gaser / dimma / ångor / sprej.
P280 Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.
P301 + P330 + P331 VID FÖRTÄRING: Skölj munnen. Framkalla INTE kräkning.
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.
P308 + P313 Vid exponering eller misstanke om exponering: Sök läkarhjälp.
P501 Innehållet/behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.

Tilläggsinformation

Innehåller: Reaktionsprodukter av di-, tri- och tetrapropoxylerad propan-1,2-diol med ammoniak , m-fenylenbis(metylamin) , 1,6-hexandiamin, 2,2,4 (eller 2, 4,4) -trimetyl- , Trietanolamin , 2-Piperazin-1-yletylamin , etylendiamin

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

FIBERFIX Epoxihärdare 43 Medium**2.3 Andra faror**

Produkten innehåller inga PBT eller vPvB ämnen.

Innehåller inga ämnen som orsakar hormonstörningar (endokrina störningar), enligt kriterier i (EU) 2017/2100 och (EU) 2018/605.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar**3.2 Blandningar**

Kemiskt namn	CAS-nr EG-nr REACH-nr Index-nr	Konc.	Klassificering	H-fras M-faktor akut M-faktor kronisk	Anmärkning
Reaktionsprodukter av di-, tri- och tetrapropoxylerad propan-1,2-diol med ammoniak	9046-10-0 695-873-3 - -	30 - 50%	Acute Tox. 4 - oral, Acute Tox. 4 - dermal, Skin Corr. 1B, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3	H302, H312, H314, H318, H412 - -	-
Styrenerad fenol	61788-44-1 262-975-0 - -	10 - 20%	Aquatic Chronic 2	H411 - -	-
m-Fenylenbis(metylamin)	1477-55-0 - - -	5 - 15%	Acute Tox. 4 - oral, Skin Corr. 1B, Skin Sens. 1, Acute Tox. 3 - inhalation, Aquatic Chronic 3	H302, H314, H317, H331, H412 - -	-
1,6-hexandiamin, 2,2,4 (eller 2, 4,4) -trimetyl-	25513-64-8 247-063-2 - -	5 - 15%	Acute Tox. 4 - oral, Skin Corr. 1A, Skin Sens. 1A, Aquatic Chronic 3	H302, H314, H317, H412 - -	-
Fenol, metylstyrenerad	68512-30-1 270-966-8 - -	5 - 15%	Skin Irrit. 2, Skin Sens. 1B, Aquatic Chronic 3	H315, H317, H412 - -	-
Salicylsyra	69-72-7 200-712-3 - 607-732-00-5	≤5%	Acute Tox. 4 - oral, Eye Dam. 1, Repr. 2	H302, H318, H361d - -	-
Trietanolamin	102-71-6 - - -	≤2%	-	- - -	H, V
2-piperazin-1-yletylamin	140-31-8	≤1%	Acute Tox. 4 -	H302, H312,	-

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

FIBERFIX Epoxihärdare 43 Medium

Kemiskt namn	CAS-nr EG-nr REACH-nr Index-nr	Konc.	Klassificering	H-fras M-faktor akut M-faktor kronisk	Anmärkning
	205-411-0 01-2119471486-30 612-105-00-4		oral, Acute Tox. 4 - dermal, Skin Corr. 1B, Skin Sens. 1, Aquatic Chronic 3	H314, H317, H412 - -	
etylendiamin; 1,2-diamino- etan	107-15-3 203-468-6 01-2119480383-37 612-006-00-6	≤1%	Flam. Liq. 3, Acute Tox. 4 - oral, Acute Tox. 4 - dermal, Skin Corr. 1B, Skin Sens. 1, Resp. Sens. 1	H226, H302, H312, H314, H317, H334 - -	-

Övrig information ämne

Etylendiamin är ett kandidatämne (SVHC-listan).

För den fullständiga texten till H- / EUH-uttalanden som nämns i detta avsnitt, se avsnitt 16.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen**4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**

Om symptom uppträder, kontakta läkare.

Försök inte ge vätska eller framkalla kräkning om den skadade är medvetslös.

Inandning

Den skadade flyttas genast från exponeringskällan.

Kontakta läkare.

Var uppmärksam på att symptomen på lungödem (andnöd) kan uppkomma upp till 24 timmar efter påverkningen. Tillkalla genast ambulans.

Hudkontakt

Tvätta genast förorenad hud och skölj med vatten. Tag genast av förorenade kläder och spola huden med vatten.

Kontakta läkare.

Kontakt med ögonen

Skölj genast ögonen med mycket vatten. Håll ögonlocken brett isär. Viktigt! Skölj genast med vatten i 15-30 minuter.

Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare. Fortsätt sköljningen under transport till sjukhus.

Förtäring

FRAMKALLA EJ KRÄKNING! Kontakta genast läkare.

Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare.

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

FIBERFIX Epoxihärdare 43 Medium

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Skadligt vid förtäring eller inandning.
Orsakar allvarliga ögonskador.
Mycket frätande. Kan orsaka allergisk hudreaktion.

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

Behandla symptomatiskt.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga brandsläckningsmedel

Skum, koldioxid eller torrt pulver.

Olämpliga släckmedel

Vid brandsläckning får vattenstråle inte användas - branden sprids därigenom.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Vid upphettning och brand kan giftiga ångor/gaser bildas.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Speciell skyddsutrustning för brandpersonal

Använd andningsskydd med lufttillförsel, handskar och skyddsglasögon.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.
Undvik kontakt med hud och ögon.
Använd skyddskläder som angivits i avsnitt 8 i databladet.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Får inte tömmas i avlopp, på marken eller i vattendrag.
Spill eller okontrollerat utsläpp i vattendrag skall GENAST larmas till de kommunala myndigheterna.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Absorbera i vermikulit, torr sand eller jord och fyll i behållare.
Angående avfallshantering, se avsnitt 13.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se avsnitt 7.
Angående personlig skyddsutrustning, se avsnitt 8.
Angående avfallshantering, se avsnitt 13.

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

FIBERFIX Epoxihärdare 43 Medium**AVSNITT 7: Hantering och lagring****7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering****Förebyggande åtgärder för hantering**

Undvik inandning av ångor och sprutdimma samt kontakt med hud och ögon.
Byt genast nedsmutsade kläder.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Förvaras i sluten originalförpackning på ett torrt ställe.
Förvara vid rumstemperatur.
Får ej utsättas för värme och direkt solljus.
Skyddas från fukt.
Förvaras inlåst.

7.3 Specifik slutanvändning

Använd inte produkten innan du har läst och förstått säkerhetsanvisningarna.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd**8.1 Kontrollparametrar****Nationella hygieniska gränsvärden**

Beståndsdel	CAS-nr EG-nr	Nivågräns- värde ppm / mg/m ³	Korttidsvärde ppm / mg/m ³	Källa	Anmärkning	År
Trietanolamin	102-71-6 -	0,8 5	1,6 10	AFS 2018:1	H,V	2011
etylendiamin; 1,2-diaminoetan	107-15-3 203-468-6	10 25	15 35	AFS 2018:1	S,V	1978

8.2 Begränsning av exponeringen**Lämpliga tekniska kontroller**

Ventilationen skall vara effektiv, inkl. lämpligt punktutslug, för att säkra att gränsvärdet inte överskrids.

Symboler för personlig skyddsutrustning**Ögon / ansiktsskydd**

Använd tättslutande skyddsglasögon eller ansiktsskärm.

Handskar

Använd skyddshandskar. Den mest lämpliga handsken skall tas fram i samarbete med handskleverantören som kan meddela handskmaterialets genombrottsid.

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

FIBERFIX Epoxihärdare 43 Medium**Andra hudskydd**

Använd lämpliga skyddskläder som skydd mot stänk eller förorening.

Andningsskydd

Andningsskydd med filter mot organiska ångor.

Vid otillräcklig ventilation: Använd lämpligt andningsskydd.

Andningsskydd skall användas när luftföroreningen överstiger hygieniska gränsvärdet.

Termiska risker

Ej angivet.

Begränsning av miljöexponeringen

Se avsnitt 6.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper**9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper****Fysiskt tillstånd**

Vätska

Färg

Brun.

Lukt

Amin.

Smältpunkt / fryspunkt

Ingen tillgänglig data

Kokpunkt eller initial kokpunkt och kokpunktsintervall

232 °C

Brandfarlighet

Ingen tillgänglig data

Nedre och övre explosionsgräns

Ingen tillgänglig data

Flampunkt

Ingen tillgänglig data

Självantändningstemperatur

Ingen tillgänglig data

Sönderdelningstemperatur

Ingen tillgänglig data

pH

11

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

FIBERFIX Epoxihärdare 43 Medium**Kinematisk viskositet**

Ingen tillgänglig data

Löslighet

Ingen tillgänglig data

Fördelningskoefficient n-oktanol / vatten

Ingen tillgänglig data

Ångtryck

4 hPa

Densitet och / eller relativ densitet

Ingen tillgänglig data

Relativ densitet1 g/cm³**Relativ ångdensitet**

Ingen tillgänglig data

Partikelegenskaper

Ingen tillgänglig data

9.2 Annan information

Ingen tillgänglig data

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet**10.1 Reaktivitet**

Ingen information åtkomlig.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil vid normala temperaturer och rekommenderad användning.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Ingen information åtkomlig.

10.4 Förhållanden som skall undvikas

Förvaras svalt. Skyddas från solljus. Undvik värme, flammor och andra antändningskällor.

Undvik frost.

10.5 Oförenliga material

Starka oxidationsmedel, starka syror och starka baser.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga vid normal rumstemperatur.

Vid brand bildas giftiga gaser (CO, CO₂).

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

FIBERFIX Epoxihärdare 43 Medium**AVSNITT 11: Toxikologisk information****11.1. Information om faroklasser enligt definitionen i förordning (EG) nr 1272/2008****Akut toxicitet**

Skadligt vid förtäring.

Frätande/irriterande på huden

Orsakar allvarliga frätskador på huden.

Allvarlig ögonskada/ögonirritation

Orsakar allvarliga ögonskador.

Luftvägs-/hudsensibilisering

Kan orsaka allergisk hudreaktion.

Mutagenicitet i könsceller

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Cancerogenicitet

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Reproduktionstoxicitet

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

STOT-enstaka exponering

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

STOT-upprepad exponering

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Fara vid aspiration

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Toxicitet vid inandning

Skadligt vid inandning. Kan ge allergi vid inandning.

Toxicitet vid hudkontakt

Verkar frätande. Långvarig kontakt ger allvarliga hudskador.

Toxicitet vid ögonkontakt

Verkar frätande. Ögonblicklig förstahjälp är nödvändig.

Toxicitet vid förtäring

Kan orsaka frätskador i mun, matstrupe och mage.

11.2. Information om andra faror**Hormonstörande egenskaper**

Innehåller inga ämnen som orsakar hormonstörningar (endokrina störningar), enligt kriterier i (EU) 2017/2100 och (EU) 2018/605.

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

FIBERFIX Epoxihärdare 43 Medium**AVSNITT 12: Ekologisk information****12.1 Toxicitet****Toxicitet**

Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Ingen tillgänglig data

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen tillgänglig data

12.4 Rörlighet i jord

Ingen tillgänglig data

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Produkten innehåller inga PBT eller vPvB ämnen.

12.6. Hormonstörande egenskaper

Innehåller inga ämnen som orsakar hormonstörningar (endokrina störningar), enligt kriterier i (EU) 2017/2100 och (EU) 2018/605.

12.7. Andra skadliga effekter**Andra skadliga effekter**

Ingen.

AVSNITT 13: Avfallshantering**13.1 Avfallsbehandlingsmetoder****Avfallshantering**

Spill och avfall undanröjs enligt de regler som har utarbetats av lokala myndigheter.

Avfallet är klassificerat som farligt avfall.

AVSNITT 14: Transportinformation**14.1 UN-nummer eller id-nummer**

2735

14.2 Officiell transportbenämning**ADR/RID/ADN officiell transportbenämning**

AMINER, FLYTANDE, FRÄTANDE, N.O.S.

IMDG korrekt leveransnamn

AMINES, LIQUID, CORROSIVE, N.O.S.

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

FIBERFIX Epoxihärdare 43 Medium**IATA korrekt fraktnamn**

Amines, liquid, corrosive, n.o.s.

14.3 Faroklass för transport**Etikett**

ADR/RID/ADN



8

IMDG



8

IATA



8

ADR / RID Klass

8

ADR / RID Klass Kod

C7

ADR / RID farlighetsnummer

80

IMDG Klass

8

IATA Klass

8

ADN Klass

8

ADN Klass Kod

C7

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

FIBERFIX Epoxihärdare 43 Medium**14.4 Förpackningsgrupp**

ADR / RID / ADN: III

IMDG: III

IATA: III

14.5 Miljöfaror**Miljöfaror**

Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

14.6 Särskilda skyddsåtgärder**Särskilda försiktighetsåtgärder**

Tunnelrestriktionskod: E

Transportkategori: 3

IMDG EmS

F-A, S-B

14.7 Bulkransport till sjöss enligt IMO:s instrument

Nej

Övrigt**Övrig information IMDG**

MFAG: 320

Övrig information IATA (ICAO)

Förpackninginstruktion 852 och 856

AVSNITT 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 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach), inrättande av en europeisk kemikaliemyndighet, ändring av direktiv 1999/45/EG och upphävande av rådets förordning (EEG) nr 793/93 och kommissionens förordning (EG) nr 1488/94 samt rådets direktiv 76/769/EEG och kommissionens direktiv 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG och 2000/21/EG, med ändringar.

Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, ändring och upphävande av direktiven 67/548/EEG och 1999/45/EG samt ändring av förordning (EG) nr 1907/2006 med ändringar.

Nationella föreskrifter

Avfallsförordningen, SFS 2020:614, med ändringar.

Transport av farligt gods på väg och i terräng, MSBFS 2020:9 (ADR-S), med ändringar.

Arbetsmiljöverkets föreskrifter om hygieniska gränsvärden, AFS 2018:1, med ändringar.

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

Ingen kemikaliesäkerhetsbedömning har gjorts.

Enligt förordning (EG) nr 1907/2006

FIBERFIX Epoxihärdare 43 Medium**AVSNITT 16: Annan information****Ändringar i förhållande till tidigare revision**

2024-06-05 EUG208, H361D

Betydelse av fraser

Repr. 2 - Reproduktionstoxicitet, kategori 2

Acute Tox. 4 - oral - Akut toxicitet, oral, kategori 4

Skin Corr. 1A - Frätande på huden, kategori 1A

Skin Sens. 1A - Hudsensibilisering, kategori 1, underkategori 1A

Aquatic Chronic 3 - Farligt för vattenmiljön, kategori kronisk 3

Acute Tox. 4 - dermal - Akut toxicitet, dermal, kategori 4

Skin Corr. 1B - Frätande på huden, kategori 1B

Eye Dam. 1 - Allvarlig ögonskada, kategori 1

Aquatic Chronic 2 - Farligt för vattenmiljön, kategori kronisk 2

Skin Sens. 1 - Hudsensibilisering, kategori 1

Acute Tox. 3 - inhalation - Akut toxicitet, vid inhalation, kategori 3

Skin Irrit. 2 - Hudirritation, kategori 2

Skin Sens. 1B - Hudsensibilisering, kategori 1, underkategori 1B

Flam. Liq. 3 - Brandfarliga vätskor, kategori 3

Resp. Sens. 1 - Luftvägssensibilisering, kategori 1

H226 Brandfarlig vätska och ånga.

H302 Skadligt vid förtäring.

H312 Skadligt vid hudkontakt.

H314 Orsakar allvarliga frätskador på hud och ögon.

H315 Irriterar huden.

H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.

H318 Orsakar allvarliga ögonskador.

H331 Giftigt vid inandning.

H334 Kan orsaka allergi- eller astmasymtom eller andningssvårigheter vid inandning.

H361d Misstänks kunna skada det ofödda barnet.

H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

H412 Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

EUH208 Innehåller Innehåller epoxiförening. Kan orsaka en allergisk reaktion.. Kan orsaka en allergisk reaktion.