

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn **DEC Express Cement Premium / DEC Repair Mortar**

1.2 Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

Relevant identificeret brug Fugereparationsmasse. Til fugning af fuger samt reparation af revner i fuger udvendig som indvendig.

Anbefalede restriktioner Ingen ved normal bearbejdning. Bemærk teknisk datablad.

1.3 Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Adresse fischerwerke GmbH & Co. KG
Klaus-Fischer-Straße 1
D-72178 Waldachtal
Telefon: +49(0)7443 12-0
Fax: +49(0)7443 12-4222
E-mail: info-sdb@fischer.de
Internet: www.fischer.de

Den, der bringer produktet på markedet fischer a/s
Sandvadsvej 17 A
DK-4600 KØge
Telefon: +45 46 32 02 20
Fax: +45 46 32 50 52
E-mail: fidk@fischerdanmark.dk
Internet: http://www.fischerdanmark.dk

1.4 Nødtelefon

Nødtelefon nr. Giftlinjen: 82 12 12 12

PUNKT 2: Fareidentifikation

2.1 Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 Produktet er klassificeret som ikke farligt iht. forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP].

2.2 Mærkningselementer

Mærkning ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP] Ifølge forordning (EF) nr. 1272/2008 [CLP] behøver produktet ingen mærkning.

Supplerende informationer EUH208: Indeholder 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on;blanding af 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on og 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kan udløse allergisk reaktion.

Sikkerhedsdatablad iht. 1907/2006/EF

Handelsnavn: DEC Express Cement Premium / DEC Repair Mortar

Revisionsdato: 01.07.2020

Version: 3.4/da



Erstatter versionen af den: 11.09.2019

Udskriftsdato: 10.01.2022

EUH210: Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Andre oplysninger

Produktet indeholder ingen klassificerede sundhedsskadelige stoffer i koncentrationer, der i henhold til EU-direktiverne skal tages hensyn til.

Indhold af farlige stoffer

Indholdsstof	CAS-nr.	Klassificering 1272/2008/EF	M-faktor	Koncentration
1,2-benzisothiazol-3(2H)-on	CAS-nr.: 2634-33-5 EF-Nr.: 220-120-9 Indeks-Nr.: 613-088-00-6 REACH-nr.: 01-2120761540-60-XXXX	Acute Tox. 4; H302 Skin Irrit. 2; H315 Eye Dam. 1; H318 Skin Sens. 1; H317 Aquatic Acute 1; H400		< 0.0015 - 0.01 Vægtprocent
blanding af 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on og 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1)	CAS-nr.: 55965-84-9 EF-Nr.: 911-418-6 Indeks-Nr.: 613-167-00-5 REACH-nr.: 01-2120764691-48-XXXX	Acute Tox. 2; H330 Acute Tox. 2; H310 Acute Tox. 3; H301 Skin Corr. 1C; H314 Eye Dam. 1; H318 Skin Sens. 1A; H317 Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 1; H410	akut:M = 100 kronisk:M = 100	< 0.0015 Vægtprocent

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger

4.1 Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Generelt råd

Søg læge hvis vedvarende symptomer.
Fjern/Tag straks alt tilsmudset tøj af.

Hvis det indåndes

VED INDÅNDING: Fjern den tilskadekomne til frisk luft og hold i ro i en behagelig stilling til at trække vejret.

I tilfælde af hudkontakt

VED HUDKONTAKT: Vask forsigtigt med rigeligt vand og sæbe.

I tilfælde af øjenkontakt

I tilfælde af øjenkontakt, fjern kontaktlinser og skyl omgående med rigeligt vand, også under øjenlågene i mindst 15 minutter.

Hvis det sluges

Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis etiketten hvis muligt.
Skyl munden med vand og drik derefter rigeligt vand. Drik 1 eller 2 glas vand.
Fremprovoker IKKE opkastning.

4.2 Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Symptomer

Ingen data disponible

4.3 Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Omgående medicinsk bistand

Ingen data disponible

Særlige medicinske behandling

Ingen data disponible

PUNKT 5: Brandbekæmpelse

5.1 Slukningsmidler

Passende slukningsmidler	Kulsyre (CO ₂) Tørt pulver Skum Vandstråle
Slukningsmidler, som af sikkerhedsgrunde ikke må anvendes	Kraftig vandstråle

5.2 Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Særlige farer for eksponering hiddroerende fra selve det paagaeldende stof/præparat, forbraendingsprodukter eller udviklede gasser	Opvarmning og ild kan frigive toksikologisk gas.
--	--

5.3 Anvisninger for brandmandskab

Særlig beskyttelsesudrustning ved brandslukning	I tilfælde af brand: brug luftforsynet åndedrætsværn. Indånd ikke dampe i tilfælde af brand og/eller eksplosion.
Andre oplysninger om brandbekæmpelse	Brand efterladenskaber og kontamineret brandslukningsvand skal bortskaffes i henhold til de lokale regler. Hold beholdere og omgivelser nedkølede ved oversprøjtning med vand. Beholder kan sprænge ved opvarmning.

PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1 Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af personer	Tilstrækkelig ventilation skal sikres, specielt i tillukkede områder. Hold personer borte fra og imod vindretningen i forhold til spild/lækage.
--	--

6.2 Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger	Produktet må ikke kommes i afløb, vandløb eller jorden. Undgå spredning over et større område (f.eks. ved inddæmning eller olie barrierer).
-----------------------------------	---

6.3 Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Metoder til oprensning	Brug mekanisk håndteringsudstyr. Behandl opsamlet materiale som beskrevet i punktet "Bortskaffelse".
------------------------	---

6.4 Henvisning til andre punkter

Henvisning til andre afsnit	Se punkt 8/13
-----------------------------	---------------

6.5 Yderligere information

Øvrige oplysninger Bortskaffes under overholdelse af gældende bestemmelser.

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring

7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Råd om sikker håndtering Ingen ved normal bearbejdning.
Henvisning til brand- og eksplosionsbeskyttelse Ingen specielle forholdsregler er påkrævet.

7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Krav til lagerlokaler og beholdere Opbevar beholdere tæt lukket på et køligt, godt ventileret sted.
Opbevares i henhold til lokale regler.
Må kun opbevares i den originale emballage.
Samlagringshenvisninger Opbevar i overensstemmelse med særlige nationale regler.
Tysk opbevaringsklasse 10-13 (TRGS 510)

7.3 Særlige anvendelser

Specifik(ke) anvendelse(r) Forsejler

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1 Kontrolparametre

Produktet indeholder ingen relevante mængder af stoffer med arbejdspladsrelaterede grænseværdier, der skal overvåges.

8.2 Eksponeringskontrol

Åndedrætsværn Normalt er personligt åndedrætsværn ikke nødvendigt.
Håndværn ikke påkrævet ved normal brug
 Passende materiale butylgummi, Chloropren, Nitrilgummi
 Upassende materiale PVC engangshandsker
 Materialetykkelse justere til anvendelse og varighed af brug
 Gennemtrængningshastighed justere til anvendelse og varighed af brug
 Bemærkninger Udskiftes i tilfælde af slitage. Bed om information om handske gennemtrængningsegenskaber fra handske leverandøren. Vær opmærksom på at holdbarheden af den kemikaliebestandige beskyttelseshandske ved daglig brug kan være betydelig kortere end gennemtrængningstiden målt i henhold til EN 374. Grunden skyldes de mange udefrakommende påvirkninger (f.eks. temperatur).

Sikkerhedsdatablad iht. 1907/2006/EF

Handelsnavn: DEC Express Cement Premium / DEC Repair Mortar

Revisionsdato: 01.07.2020

Version: 3.4/da



Erstatter versionen af den: 11.09.2019

Udskriftsdato: 10.01.2022

Øjenværn	Tætsluttende beskyttelsesbriller
Hud- og kropsbeskyttelse	Bær passende beskyttelsesudstyr.
Anmarkning	Vælg kropsbeskyttelse i henhold til mængde og koncentration af det farlige stof i arbejdsområdet.
Almindelige beskyttelses- og hygiejneforholdsregler	Rygning, spisning og indtagelse af drikke bør være forbudt i anvendelsesområdet. Undgå kontakt med hud, øjne og tøj. Forurenet tøj tages straks af. Vask hænder før pauser og ved arbejdstids ophør. Må ikke komme i forbindelse med levnedsmidler, drikkevarer og fodestoffer. Brug beskyttende hudcreme før håndtering af produktet.
Information om miljøbeskyttelse	Ingen specielle miljømæssige forholdregler kræves.

PUNKT 9: Fysiske og kemiske egenskaber

9.1 Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

Form	pasta
Farve	forskellige
Supplerende oplysninger om farven	Se instruk-serne på etiketten.
Lugt	karakteristisk
Lugtgrænse	Ingen data disponible
pH	ikke oplyst
Smeltepunkt [°C] / Frysepunkt [°C]	0
Kogepunkt [°C]	100
Flammepunkt [°C]	Ingen data disponible
Fordampningshastighed [kg/(s*m²)]	Ingen data disponible
Brændbarhed (fast stof, luftart)	Ingen data disponible
Ekspløsningsgrænser [Vol-%]	
Nedre grænseværdi	ikke oplyst
Øvre grænseværdi	ikke oplyst
Ekspløsningsgrænser	Ingen data disponible
Damptryk [kPa]	ikke oplyst
Dampkoncentration	Ingen data disponible
Massefylde [g/cm³]	1,66

Sikkerhedsdatablad iht. 1907/2006/EF

Handelsnavn: DEC Express Cement Premium / DEC Repair Mortar

Revisionsdato: 01.07.2020

Version: 3.4/da



Erstatter versionen af den: 11.09.2019

Udskriftsdato: 10.01.2022

Temperatur	20 °C
Relativ massefylde	Ingen data disponible
Opløselighed	Ingen data disponible
Vandopløselighed [g/l]	Ikke blandbar
Selvantændelsestemperatur [°C]	Ingen data disponible
Selvantændelighed	ikke selvantændelig
Dekomponeringstemperatur [°C]	Ingen data disponible
Kinematisk viskositet [mm ² /s]	> 21
Eksplosive egenskaber	Ikke eksplosiv
Risiko for eksplosion.	ikke eksplosiv.
Oxiderende egenskaber	Ingen data disponible

9.2 Andre oplysninger

Antændelsestemperatur [°C] ikke oplyst

PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Termisk nedbrydning Ingen nedbrydning ved lagring og brug som beskrevet.

10.2 Kemisk stabilitet

Kemisk stabilitet Stabil under de anbefalede opbevaringsforhold.

10.3 Risiko for farlige reaktioner

Farlige reaktioner Ingen farlige reaktioner kendt ved normalt brug under normale forhold.

10.4 Forhold, der skal undgås

Forhold som skal undgås Nedbrydes ikke, hvis anvendt som beskrevet.

10.5 Materialer, der skal undgås

Materialer som skal undgås Ingen kendte.

10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige nedbrydningsprodukter Nedbrydes ikke, hvis anvendt som beskrevet.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger

11.1 Oplysninger om toksikologiske virkninger

Oral toksicitet [mg/kg]

Indhold af farlige stoffer

1,2-benzisothiazol-3(2H)-on

Sikkerhedsdatablad iht. 1907/2006/EF

Handelsnavn: DEC Express Cement Premium / DEC Repair Mortar

Revisionsdato: 01.07.2020

Version: 3.4/da



Erstatter versionen af den: 11.09.2019

Udskriftsdato: 10.01.2022

Værdi	Testkriterium	Test arter	Kilde
670	LD50	Rotte	Firma data

blanding af 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on og 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1)			
Værdi	Testkriterium	Bemærkninger	Kilde
> 5000	LD50	skønnet	Firma data

Dermal toksicitet [mg/kg]

Indhold af farlige stoffer

1,2-benzisothiazol-3(2H)-on			
Værdi	Testkriterium	Test arter	Kilde
> 2000	LD50	Rotte	Firma data

blanding af 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on og 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1)			
Værdi	Testkriterium	Bemærkninger	Kilde
> 5000	LD50	skønnet	Firma data

Inhalativ toksicitet [mg/l]

Indhold af farlige stoffer

blanding af 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on og 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1)			
Værdi	Testkriterium	Eksponeringstid	Kilde
> 5	LC50	4 h	Firma data

Hudirritation	Ingen hudirritation
Øjenirritation	Ingen øjenirritation
Irriterende effekt	Ingen data disponible
Sensibilisering	Ingen kendt effekt.
kræftfremkaldende virkninger	Ikke anvendeligt.
Mutagenicitet	Ikke anvendeligt.
Reproduktionstoksicitet	Ikke anvendeligt.
Ætsende virkning	Ikke anvendeligt.
Specifik målorgan toksicitet (enkelt eksponering) [mg/kg]	
Bemærkninger	Ikke anvendeligt.
Specifik målorgan toksicitet (gentagen eksponering) [mg/kg]	
Bemærkninger	Ikke anvendeligt.

11.2 Yderligere information

Øvrige oplysninger (kap. 11.) Der er ingen tilgængelige data på dette produkt.

PUNKT 12: Miljøoplysninger

12.1 Toksicitet

Toksicitet for fisk [mg/l]

Indhold af farlige stoffer

1,2-benzisothiazol-3(2H)-on				
Værdi	Testkriterium	Test arter	Eksponeringstid	Kilde
2,18	LC50	Oncorhynchus mykiss (Regnbueørred)	96 h	Firma data

blanding af 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on og 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1)				
Værdi	Testkriterium	Test arter	Eksponeringstid	Kilde
0,22	EC50	Oncorhynchus mykiss (Regnbueforel)	96 h	Firma data

Giftighed overfor dafnier [mg/l]

Indhold af farlige stoffer

1,2-benzisothiazol-3(2H)-on				
Værdi	Testkriterium	Test arter	Eksponeringstid	Kilde
2,94	EC50	Daphnia magna (stor vandloppe)	48 h	Firma data

blanding af 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on og 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1)				
Værdi	Testkriterium	Test arter	Eksponeringstid	Kilde
0,12	EC50	Daphnia magna	48 h	Firma data

Toksicitet for alger [mg/l]

Indhold af farlige stoffer

1,2-benzisothiazol-3(2H)-on				
Værdi	Testkriterium	Test arter	Eksponeringstid	Kilde
0,11	ErC50:	Pseudokirchneriella subcapitata	72 h	Firma data

blanding af 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on og 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1)				
Værdi	Testkriterium	Test arter	Eksponeringstid	Kilde
0,048	EC50	Pseudokirchneriella subcapitata	72 h	Firma data

12.2 Persistens og nedbrydelighed

Biologisk nedbrydelighed

Bemærkninger

Ingen data disponible

12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Bioakkumulation ingen data tilgængelige

Biokoncentrationsfaktor (BKF)

Indhold af farlige stoffer

1,2-benzisothiazol-3(2H)-on	
Værdi	Kilde
6,95	Firma data

12.4 Mobilitet i jord

Mobilitet

Mobilitet Ingen data disponible

12.5 Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Resultat af undersøgelse af PBT-egenskaber Denne blanding indeholder ingen stoffer der anses for at være persistente, bioakkumulerende eller giftige (PBT).

Resultater af PBT- og vPvB-vurdering Dette stof opfylder ikke PBT/vPvB-kriterierne i REACH, bilag XIII.

12.6 Andre negative virkninger

Yderligere information om økologi Ingen tilgængelig information om økologi.

PUNKT 13: Bortskaffelse

13.1 Metoder til affaldsbehandling

Bortskaffelse Må ikke bortskaffes med almindeligt affald. Speciel bortskaffelse skal ske i henhold til lokale regler.
Produktet må ikke kommes i afløb, vandløb eller jorden.
Tøm for resterende indhold.

Affaldsnr. Produkt
200127 - Maling, trykfarver, klæbestoffer og harpikser indeholdende farlige stoffer
080000 - AFFALD FRA FREMSTILLING, FORMULERING, DISTRIBUTION OG BRUG AF MALING, LAK OG KERAMISK EMALJE SAMT KLÆBESTOFFER, FUGEMASSER OG TRYKFARVER
080400 - Affald fra fremstilling, formulering, distribution og brug af klæbestoffer og fugemasser (herunder tætningsmidler)
080409 - Klæbestof- og fugemasseaffald indeholdende organiske opløsningsmidler eller andre farlige stoffer
hærdet materiale
200000 - KOMMUNALT INDSAMLET AFFALD (HUSHOLDNINGSAFFALD OG LIGNENDE HANDELS-, INDUSTRI- OG INSTITUTIONSAFFALD), HERUNDER SEPARAT INDSAMLEDE FRAKTIONER

Sikkerhedsdatablad iht. 1907/2006/EF

Handelsnavn: DEC Express Cement Premium / DEC Repair Mortar

Revisionsdato: 01.07.2020

Version: 3.4/da



Erstatter versionen af den: 11.09.2019

Udskriftsdato: 10.01.2022

Urene tomme indpakninger

Bortskaffes som ikke-forarbejdet produkt.

PUNKT 14: Transportoplysninger

	Vejtransport ADR/RID	Transport med søgånnde skib IMDG	Lufttransport ICAO/IATA
14.1 UN-Nr.	Ikke anvendelig.	Ikke anvendelig.	Ikke anvendelig.
14.2 Godsbetegnelse	No dangerous good according to ADR	No dangerous good according to IMDG	No dangerous good according to IATA
UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)		Non dangerous good	Non dangerous good
14.3 Transportfareklasse(r)	Ikke anvendelig.	Ikke anvendelig.	Ikke anvendelig.
14.4 Emballage gruppe	Ikke anvendelig.	Ikke anvendelig.	Ikke anvendelig.
14.5 Miljøfarer	Ikke anvendelig.	Ikke anvendelig.	Ikke anvendelig.

14.6 Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Forholdsregler

ikke påkrævet ved normal brug

14.7 Bulktransport i henhold til bilag II til MARPOL og IBC-koden

Bulktransport i henhold til bilag II i

MARPOL og IBC-koden

14.8 Yderligere information

Øvrige oplysninger (kap. 14.)

Ikke farlige stoffer i betydningen af ADR/RID, ADNR, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

PUNKT 15: Oplysninger om regulering

15.2 Kemikaliesikkerhedsvurdering

Sikkerhedsvurdering

Ikke relevant. Der gennemførtes ikke kemikaliesikkerhedsvurderinger for stoffer i denne blanding.

Biozid (behandelte Ware)

The product was treated with: null

Symptomer

Kan udløse allergisk reaktion.

Bemærkninger

Yderligere information: Sikkerhedsdatablad

Tillægsregler

Sikkerhedsdatabladet svarer til KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) 2015/830 af 28. maj 2015 om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 1907/2006 om registrering, vurdering og godkendelse af samt begrænsninger for kemikalier (REACH)
This product is a "Treated article without primary biocidal function (Art. 58 in conjunction with Art. 3 (1) a)". This product protects itself by the added film protection active substance, which cannot show any outwardly directed effect by the resulting plastic film. Film protective agent: 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on, 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 247-500-7], blanding (3:1) med 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EF nr. 220-239-6]

PUNKT 16: Andre oplysninger

Ændring i forhold til sidste version Ændringer i forhold til den tidligere version er markeret med *.

Relevante H-sætninger

H301: Giftig ved indtagelse.
H302: Farlig ved indtagelse.
H310: Livsfarlig ved hudkontakt.
H314: Forårsager svære ætsninger af huden og øjenskader.
H315: Forårsager hudirritation.
H317: Kan forårsage allergisk hudreaktion.
H318: Forårsager alvorlig øjenskade.
H330: Livsfarlig ved indånding.
H400: Meget giftig for vandlevende organismer.
H410: Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.
EUH208: Indeholder 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on;blanding af 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on og 2-methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kan udløse allergisk reaktion.

Fareklassernes ordlyd

Acute Tox.: Akut toksicitet
Skin Irrit.: Hudirritation
Eye Dam.: Alvorlig øjenskade
Skin Sens.: Sensibilisering ved hudsensibilisering
Aquatic Acute: Farlig for vandmiljøet
Aquatic Chronic: Farlig for vandmiljøet
Produktet er klassificeret som ikke farligt iht forordning EF nr CLP

Anbefalede restriktioner

Ingen ved normal bearbejdning. Bemærk teknisk datablad.

Ændringer i forhold til den tidligere version er markeret med *.

Oplysningerne baserer på vor nutidige viden og erfaringer. Sikkerhedsdatabladet beskriver produkter med henblik på sikkerhedskravene. Oplysningerne kan ikke stilles lig med egenskabsgaranti.