

\* Benzafix B

Revideret dato: 21.11.2017

# 8430020203

version: 7 / WORLD

Master No. MA-211

Trykdato: 31.08.18

**PUNKT 1: Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden****1.1. Produktidentifikator****Handelsnavn**

Benzafix B

**1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes****Anvendelse af stoffet/det blandinger**

spotting agent

**1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet****Adresse/Producent**

BÜFA Reinigungssysteme

GmbH &amp; Co. KG August-Hanken-Str. 30

August-Hanken-Str. 30

26125 Oldenburg

Telefonnr. +49 441 9317 0

Faxnr. +49 441 9317 100

Oplysninger fås hos Department product safety / +49 441 9317 108

/ telefon

E-Mail produktsicherheit-rs@buefa.de

**1.4. Nødtelefon**

Giftzentrale Goettingen: +49 551 19240

**PUNKT 2: Fareidentifikation****2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen****Kategorisering (EF-forordning nr. 1272/2008)**

Skin Irrit. 2 H315

Eye Dam. 1 H318

Asp. Tox. 1 H304

**2.2. Mærkningselementer****Mærkning ifølge EF-forordning nr. 1272/2008****Farepiktogrammer****Signalord**

Farlig

**Faresætninger**

H315 Forårsager hudirritation.

H318 Forårsager alvorlig øjenskade.

H304 Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.

**Sikkerhedssætninger**

P280.2 Bær beskyttelseshandsker/ øjenbeskyttelse/ ansigtsbeskyttelse.

P301+P310 I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge.

P302+P352 VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand.

P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.

P310 Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge.

\* Benzafix B

Revideret dato: 21.11.2017

# 8430020203

version: 7 / WORLD

Master No. MA-211

Trykdato: 31.08.18

P331 Fremkald IKKE opkastning.

**Farlige komponent(er) der skal anføres på etikette (jævnfør Forordning (EF) 1272/2008)**

Indeholder Alkanes, C11-15-iso-; docusate sodium

**2.3. Andre farer**

Produktet indeholder ingen PBT/vPvB-stoffer.

**PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer****Farlige komponenter****Isotridecanol, ethoxylated**

CAS-Nr.	69011-36-5				
EINECS-nr.	931-138-8				
Koncentration	>=	10	<	25	%
Acute Tox. 4	H302				
Eye Dam. 1	H318				

**Alkanes, C11-15-iso-**

CAS-Nr.	90622-58-5				
EINECS-nr.	292-460-6				
Koncentration	>=	10	<	25	%
Asp. Tox. 1	H304				

**docusate sodium**

CAS-Nr.	577-11-7				
EINECS-nr.	209-406-4				
Registreringsnr.	01-2119491296-29-XXXX				
Koncentration	>=	10	<	25	%
Skin Irrit. 2	H315				
Eye Dam. 1	H318				

**2-(2-butoxyethoxy)ethanol**

CAS-Nr.	112-34-5				
EINECS-nr.	203-961-6				
Registreringsnr.	01-2119475104-44-XXXX				
Koncentration	>=	10	<	25	%
Eye Irrit. 2	H319				

**Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)**

CAS-Nr.	68603-42-9				
EINECS-nr.	271-657-0				
Koncentration	>=	1	<	10	%
Skin Irrit. 2	H315				
Eye Irrit. 2	H319				

Til forklaring af forkortelser se punkt 16.

**PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger****4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****Hvis det indåndes**

Sørg for frisk luft. Ved ubehag bringes patienten til lægebehandling.

**I tilfælde af hudkontakt**

Vaskes straks med vand og sæbe.

**I tilfælde af øjenkontakt**

Ved kontakt med øjnene skylles grundigt med meget vand eller øjenskyllmiddel. Kontakt straks læge.

\* Benzafix B

Revideret dato: 21.11.2017

# 8430020203

version: 7 / WORLD

Master No. MA-211

Trykdato: 31.08.18

**Hvis det sluges**

Skyl munden og drik rigeligt med vand. Kontakt straks læge.

**4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede**

Ingen information tilgængelig

**4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig**

Ingen information tilgængelig

**PUNKT 5: Brandbekæmpelse****5.1. Slukningsmidler****Passende slukningsmidler**

Kulsyre, Slukningspulver, Vandsprøjte

**5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen**

Ved omgivende brand er trykopbygning og fare for sprængning mulig.

**5.3. Anvisninger for brandmandskab**

Udsatte beholdere afkøles med vandstråle.

**PUNKT 6: Forholdsregler over for udslip ved uheld****6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer**

Særlig fare for at skride, hvis produktet er løbet ud/ blevet spildt. Anvend personlig beskyttelsesdragt.

**6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger**

Må ikke komme i kloak eller vandløb.

**6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning**

Opsamles med væskebindende materiale (fx sand, kiselgur, adsorptionsmiddel). Det opsamlede materiale behandles iht. Punkt 13 - "Bortskaffelse".

**6.4. Henvisning til andre punkter**

Lagtag forskrifterne vedrørende beskyttelse (se Punkt 7 og 8)

**PUNKT 7: Håndtering og opbevaring****7.1. Forholdsregler for sikker håndtering**

De almindelige forsigtighedsregler ved omgang med kemikalier skal følges.

**7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**

Der kan blive produktets rester i tomme beholdere, som skal derfor håndteres forsigtigt. Genbrug mulig først efter faglig korrekt rengøring. Åbnede beholdere skal lukkes omhyggeligt igen og stå oprejst ved opbevaring, så man undgår at produktet løber ud.

Lagerklasse ifølge TRGS 12 Ikke brandbare væsker  
510**7.3. Særlige anvendelser**

Ingen information tilgængelig

**PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler****8.2. Eksponeringskontrol****Tekniske foranstaltninger / Hygiejniske foranstaltninger**

De almindelige forsigtighedsregler ved omgang med kemikalier skal følges.

**Åndedrætsværn - Obs.**

Ikke nødvendig.

**Håndværn**

Kemikaliebestandige handsker

Egnet materiale nitril

\* Benzafix B

Revideret dato: 21.11.2017

# 8430020203

version: 7 / WORLD

Master No. MA-211

Trykdato: 31.08.18

Hanske tykthed >= 0,6 mm  
 Gennemtrængningshastighed 480 min

**Øjenværn**

Tætsluttende beskyttelsesbriller

**Kropsbeskyttelse**

Tøj, som passer til kemiske arbejdspladser.

**PUNKT 9: Fysisk-kemiske egenskaber****9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber**

**Form** flydende  
**Farve** Gullig  
**Lugt** Aminagtig  
**pH-værdi**  
 Værdi 9 til 10  
**Flammepunkt**  
 Værdi > 100 °C  
**Massefylde**  
 Værdi ca. 0,964 kg/l  
**Vandopløselighed**  
 Bemærkning Blandbar  
**Viskositet**  
 Værdi ca. 15 s  
 metode DIN 53211 4 mm

**PUNKT 10: Stabilitet og reaktivitet****10.1. Reaktivitet**

Ingen farlige reaktioner ved reglementeret lagring og håndtering.

**10.2. Kemisk stabilitet**

Produktet er stabilt.

**10.3. Risiko for farlige reaktioner**

Under normal conditions of storage and use, hazardous reactions will not occur.

**10.4. Forhold, der skal undgås**

Beskyttes mod varme og direkte sollys.

**10.5. Materialer, der skal undgås**

Ingen kendte

**10.6. Farlige nedbrydningsprodukter**

Der kendes ingen farlige nedbrydningsprodukter.

**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger****Akut toksicitet ved indtagelse**

ATE 3.704 mg/kg  
 metode beregnet værdi (jævnfør Forordning (EF) 1272/2008)

**Akut toksicitet ved hudkontakt**

Der foreligger ingen toksikologiske data.

**Akut toksicitet ved indaanding**

Der foreligger ingen toksikologiske data.

\* Benzafix B

Revideret dato: 21.11.2017

# 8430020203

version: 7 / WORLD

Master No. MA-211

Trykdato: 31.08.18

**Hudætsning/-irritation**

Forårsager irritation af hud og slimhinder.

**alvorlig øjenskade/øjenirritation**

Mulighed for øjenirritation af længere tids varig-hed.

**Sensibilisering (Komponenter)**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Mutagenicitet**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Carcinogenicitet**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Reproduktionstoksicitet**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Specifik målorgantoksicitet (STOT)**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**Aspirationsfare**

Kriterierne for klassificering kan på grundlag af de foreliggende data ikke anses for at være opfyldt.

**PUNKT 12: Miljøoplysninger****12.1. Toksicitet****Fiske giftighed**

Der foreligger ingen økotoxikologiske data for selve produktet i dette underafsnit.

**Giftighed overfor dafnier**

Der foreligger ingen økotoxikologiske data for selve produktet i dette underafsnit.

**Toksicitet for alger**

Der foreligger ingen økotoxikologiske data for selve produktet i dette underafsnit.

**Toksicitet for bakterier**

Der foreligger ingen økotoxikologiske data for selve produktet i dette underafsnit.

**12.2. Persistens og nedbrydelighed**

Tensidet eller tensiderne i denne blanding opfylder betingelserne for biologisk nedbrydelighed, som er fastlagt i EF's direktiv nr. 648/2004 om detergenter.

**12.3. Bioakkumuleringspotentiale**

Der foreligger ingen økotoxikologiske data for selve produktet i dette underafsnit.

**12.4. Mobilitet i jord**

Der foreligger ingen økotoxikologiske data for selve produktet i dette underafsnit.

**12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering****Vurdering af persistensen og bioakkumuleringspotentialet**

Produktet indeholder ingen PBT/vPvB-stoffer.

**12.6. Andre negative virkninger**

Der foreligger ingen økotoxikologiske data for selve produktet i dette underafsnit.

**PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse****13.1. Metoder til affaldsbehandling****Restaffald**

Tilordningen til et affaldskodenummer iht. Det europæiske affaldskatalog (EAK) skal foretages efter aftale med det regionale bortskaffelsesselskab.

**Forurennet emballage**

Fuldstændig tømt emballage kan afleveres til genbrug.

\* Benzafix B

Revideret dato: 21.11.2017

# 8430020203

version: 7 / WORLD

Master No. MA-211

Trykdato: 31.08.18

**PUNKT 14: Transportoplysninger****Transport ad landvejen ADR/RID**

Ingen farligt gods

**Transport med søgående skib IMDG/GGVSee**

Produktet er ikke farligt gods i søtransport.

**PUNKT 15: Oplysninger om regulering****Indholdsstoffer (EF-forordning nr. 648/2004)****Yderligere oplysninger**

Produktet indeholder ingen særligt foruroligende stoffer (SVHC).

**15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Der er ikke foretaget nogen kemisk sikkerhedsvurdering for dette produkt.

**PUNKT 16: Andre oplysninger****H-sætning(er) i pkt. 3**

H302	Farlig ved indtagelse.
H304	Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.
H315	Forårsager hudirritation.
H318	Forårsager alvorlig øjenskade.
H319	Forårsager alvorlig øjenirritation.

**Forkortelser**

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: Very persistent and very bioaccumulative

**CLP-kategorier fra afsnit 3**

Acute Tox. 4	Akut toksicitet, Kategori 4
Asp. Tox. 1	Aspirationsfare, Kategori 1
Eye Dam. 1	Alvorlig øjenskade, Kategori 1
Eye Irrit. 2	øjenirritation, Kategori 2
Skin Irrit. 2	Irritation, Kategori 2

**Supplerende oplysninger**

Relevante ændringer i forhold til tidligere version af dette sikkerhedsdatablad er markeret med: \*\*\*  
Oplysningerne er baseret på vor seneste viden. De skal beskrive vore produkter med henblik på sikkerhedskrav og har dermed ikke til opgave at tilsikre bestemte egenskaber.