

**Sikkerhed Data**

Ifølge til Forordning (EF) Nej 1907/2006

Blumenband

Revision dato: 30.03.2016

Produkt kodeks:

Side 1 af 9

PUNKT 1: Identifikation af stoffet/Blanding og af virksomheden /virksomheden**1.1. Produkt-id**

Blumenband
Produktgruppe: Butyl

1.2. Relevante identificerede anvendelser af stoffet eller blandingen og anvendelser, der frarådes anvendelse af stoffet/blanding

Præformet butylforseglingstape / strimmel

1.3. Oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Virksomhedens navn: EGO Dichtstoffwerke GmbH & Co. Betriebs KG
Gade: Kaltenbrunn 27
Sted: D-82467 Garmisch-Partenkirchen
Telefon: e- +49 (0)8821 956 90 Fax: +49 (0)8821 956 990
mail: info@ego.de
Kontaktperson: Laboratoriu m Telefon: +49 (0)8821 956 960
e-mail: EGO-Labor@ego.de
Internet: www.ego.de

1.4. Nødtelefonnummer: +49 55119240 (24/7)
GIZ-Nord, Göttingen
Medlem af EPECs netværk

PUNKT 2: Identifikation af farer**2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen****Forordning (EF) nr. 1272/2008**

Denne blanding er ikke klassificeret som farlig i overensstemmelse med forordning (EF) nr. 1272/2008.

2.2. Mærkning elementer**Yderligere råd om mærkning**

Produktet behøver ikke at være mærket i overensstemmelse med EF-direktiver eller respektive national lovgivning.

2.3. Andre farer

Ingen kendt.

Denne blanding indeholder intet stof, der anses for at være persistent, bioakkumulerende eller giftigt (PBT).

AFSNIT 3: Sammensætning/information til Ingredienser**3.2. Blandinger****Kemisk karakterisering**

Forseglingstape baseret på butylgummi, polyisobutylene, fyldstoffer og hjælpestoffer

Yderligere oplysninger

Så vidt vi ved, indeholder produktet ikke yderligere stoffer, der i de angivne koncentrationer er klassificeret som skadelige eller farlige for miljøet. og skal derfor anføres i dette afsnit.

AFSNIT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**4.1. Beskrivelse af****førstehjælpsforanstaltninger****Generelle oplysninger**Ingen farer som følge af materialet som leveret.
Klæbrigt materiale.



Sikkerhed Data

Ifølge til Forordning (EF) Nej 1907/2006

Blumenband

Revision dato: 30.03.2016

Produkt kodeks:

Side 2 af 9

Efter indånding
Fritaget

**Sikkerhed Data**

Ifølge til Forordning (EF) Nej 1907/2006

Blumenband

Revision dato: 30.03.2016

Produkt kodeks:

Side 3 af 9

Giv frisk luft.

Efter kontakt med huden

Vask huden grundigt med sæbe og vand eller brug anerkendt hudrens . I tilfælde af hudirritation eller allergiske reaktioner se en læge.

Efter kontakt med øjnene

Skyl grundigt med rigeligt vand, også under øjenlågene. Hvis øjenirritation fortsætter, skal du kontakte en specialist.

Efter indtagelse

Hvis du føler dig utilpas, skal du søge lægehjælp (vis etiketten, hvor det er muligt).

4.2. De vigtigste symptomer OG virkninger, både akutte og forsinkede

Ingen tilgængelige data

4.3. Angivelse af eventuel øjeblikkelig lægehjælp og behov for særlig behandling

Behandl symptomatisk.

AFSNIT 5: Brandbekæmpelsesforanstaltninger**5.1. Slukningsmedier Egnede****slukningsmedier _**

Vandspray, kuldioxid (CO₂), skum, tørt pulver.
Brug slukningsforanstaltninger , der passer til lokale forhold og det omgivende miljø.

Uegnede slukningsmidler

Vandstråle med høj volumen

5.2. Særlige farer som følge af stoffet eller blandingen

I tilfælde af brand kan følgende frigives: Kulilte, kuldioxid (CO₂).

5.3. Gode råd til brandmænd

I tilfælde af brand skal du bære selvstændigt åndedrætsværn.
Brug personlige værnemidler.

AFSNIT 6: Forholdsregler ved udslip ved uheld**6.1. Personlige forholdsregler, værnemidler og nødprocedurer**

Brug passende beskyttelses tøj.

6.2. Miljøforholdsregler

Der kræves ingen særlige miljøforholdsregler .
Skyl ikke ind i overfladevand eller sanitært kloaksystem.

6.3. Metoder OG materiale til indeslutning og oprydning

Brug mekanisk håndteringsudstyr. For at rengøre gulvet og alt objekt, der er forurenet af dette materiale, skal du bruge hvid ånd.

6.4. Henvisning til andre afsnit

Se også afsnit 8,13

AFSNIT 7: Håndtering og opbevaring**7.1. Forholdsregler for sikker****håndtering Rådgivning om****sikker håndtering_**

Ingen farer som følge af materialet som leveret. Klæbrigt materiale.
Vask hænder før pauser og i slutningen af arbejdsdagen . Når du bruger, må du ikke spise, drikke eller ryge.

Råd om beskyttelse mod brand og eksplosion

Ingen særlige forholdsregler kræves .

Yderligere oplysninger om håndtering

Klæbrigt materiale.



Sikkerhed Data

Ifølge til Forordning (EF) NeJ 1907/2006

Blumenband

Revision dato: 30.03.2016

Produkt kodeks:

Side 4 af 9

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuelle uforeneligheder

**Sikkerhed Data**

Ifølge til Forordning (EF) Nej 1907/2006

Revision dato: 30.03.2016

Blumenband

Produkt kodeks:

Side 5 af 9

Krav til lagerrum og fartøjer

Hold tæt lukket på et tørt og køligt sted.

Rådgivning om lagringskompatibilitet

Ingen særlige forholdsregler kræves .

Yderligere oplysninger om opbevaringsforhold

Anbefalet opbevaringstemperatur: +5 - +25 °C

AFSNIT 8: Eksponeringskontrol/personlig beskyttelse**8.1. Kontrol parametre****Yderligere rådgivning om grænseværdier**

Ingen materialer, der skal nævnes specielt.

8.2. Kontrol af eksponering**Passende tekniske kontroller**

Fritaget

Beskyttelses- og hygiejneforanstaltninger

Når du bruger, må du ikke spise, drikke eller ryge. Generel praksis for industriel hygiejne.

Øjen-/ansigtsbeskyttelse

Sikkerhedsbriller

Håndbeskyttelse

Beskyttelseshandsker, der overholder EN 374.

Polyvinylalkohol eller nitrilbutylgummihandsker (= > 1 mm), Latexhandsker (= > 1 mm).

Overhold instruktionerne vedrørende permeabilitet og gennembrudstid , som leveres af leverandøren af handskerne. Tag også hensyn til de specifikke lokale forhold, hvorunder produktet bruges, såsom faren for nedskæringer, slid og kontakttid.

Hudbeskyttelse

Langærmet tøj

Åndedrætsværn

Der kræves normalt ikke personlige åndedrætsværn .

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

Fysisk solid grøn

tilstand: mild ,

Farve: Lugt: mild

pH-værdi: ikke relevant

Ændringer i den fysiske tilstand

Flammepunkt: > 180 °C

Nedre ikke relevant

eksplosionsgrænser: ikke relevant

Øvre

eksplosionsgrænser:

Vandopløselighed: praktisk talt uopløselig

9.2. Andre oplysninger

Nedbrydningsstemperatur: Depolymerisering fra > 200 °C.

AFSNIT 10: Stabilitet og reaktivitet

**Sikkerhed Data**

Ifølge til Forordning (EF) Nej 1907/2006

Blumenband

Revision dato: 30.03.2016

Produkt kodeks:

Side 6 af 9

10.1. Reaktivitet

Ingen farlig reaktion kendt under normale brugsbetingelser.

10.2. Kemisk stabilitet

Produktet er kemisk stabilt.

10.3. Mulighed for farlige reaktioner

Ingen farlig reaktion kendt under normale brugsbetingelser.

10.4. Betingelser , der skal undgås

Stabil under normale forhold.

10.5. Uforenelige materialerSyrer, organisk
opløsningsmiddel**10.6. Farlige nedbrydningsprodukter**Der kendes ingen farlige nedbrydningsprodukter .
Ingen nedbrydning, hvis den opbevares normalt.**PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger****11.1. Oplysninger om toksikologiske****virksomheder Akut toksicitet**

Ingen under normal behandling.

Irritation og ætsning

Ingen med rimelighed kan forudses.

Sensibiliserende virkninger

Ingen med rimelighed kan forudses.

Kræftfremkaldende/mutagene/ reproduktionstoksiske virkninger

Ingen kendt.

STOT-enkelt eksponering

Ingen kendt.

STOT-gentagen eksponering

Ingen kendt.

Aspiration fare

Ikke relevant.

Specifikke virkninger ved forsøg på et dyr

Ingen kendt.

Praktisk erfaring**Bemærkninger , der er relevante for klassificeringen**

Dette produkt har ingen kendt negativ indvirkning på menneskers sundhed.

AFSNIT 12: Økologisk information**12.1. Giftighed**

Dette produkt har ingen kendte økotoksikologiske virkninger.

12.2. Vedholdenhed og nedbrydelighed

Ifølge hidtidige erfaringer er dette produkt inaktivt og ikke nedbrydeligt.

12.3. Bioakkumulerende potentiale

Disse oplysninger er ikke tilgængelige.

12.4. Mobilitet i jordbunden

Disse oplysninger er ikke tilgængelige.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

**Sikkerhed Data**

Ifølge til Forordning (EF) Nej 1907/2006

Blumenband

Revision dato: 30.03.2016

Produkt kodeks:

Side 7 af 9

Der foreligger ingen data om selve produktet.

Denne blanding indeholder intet stof, der anses for at være persistent, bioakkumulerende eller giftigt (PBT).

Denne blanding indeholder intet stof, der anses for at være meget persistent eller meget bioakkumulerende (vPvB).

12.6. Andre bivirkninger

Økologiske skader er ikke kendt eller forventet under normal brug. Produktet er uopløseligt og dræner i vand.

AFSNIT 13: Overvejelser om bortskaffelse**13.1. Metoder til affaldsbehandling****Affaldsbortskaffelse Antal affald fra restprodukter/ubrugte produkter**

070299 AFFALD FRA ORGANISKE KEMISKE PROCESSER affald fra MFSU af plast, syntetisk gummi og kemofibre Affald, ikke andetsteds specificeret

Antal brugte produkters bortskaffelse af affald

070299 AFFALD FRA ORGANISKE KEMISKE PROCESSER affald fra MFSU af plast, syntetisk gummi og kemofibre Affald, ikke andetsteds specificeret

Forurenede emballage

Bortskaf affald i henhold til gældende lokale, statslige og føderale regler.

PUNKT 14: Transportinformation**Landtransport (ADR/RID)**

- 14.1. FN-nummer:** Intet farligt gode i denne transportforordnings forstand_
- 14.2. FN's rigtige skibsfartsnavn:** Intet farligt gode i denne transportforordnings forstand.
- 14.3. Transportfareklasse(r):** Intet farligt gode i denne transportforordnings forstand.
- 14.4. Pakkegruppe:** Intet farligt gode i denne transportforordnings forstand_

Søtransport (IMDG)

- 14.1. FN-nummer:** Intet farligt gode i denne transportforordnings forstand_
- 14.2. FN's rigtige skibsfartsnavn:** Intet farligt gode i denne transportforordnings forstand_
- 14.3. Transportfareklasse** (r): Ingen farlig vare i denne transportforordnings forstand_
- 14.4. Pakkegruppe:** Intet farligt gode i denne transportforordnings forstand_
- Marine forurenende stof: nej

Lufttransport (ICAO-TI/IATA-DGR)

- 14.1. FN-nummer:** Intet farligt gode i denne transportforordnings forstand_
- 14.2. FN's rigtige skibsfartsnavn:** Intet farligt gode i denne transportforordnings forstand.
- 14.3. Transportfareklasse(r):** Intet farligt gode i denne transportforordnings forstand.
- 14.4. Pakningsgruppe:** Intet farligt gode i denne transportforordnings forstand.

14.5. Miljøfarer

MILJØFARLIG: Nej

14.6. Særlige forholdsregler for brugeren

Intet farligt gode i denne transportforordnings forstand.

14.7. Transport i bulk i henhold til bilag II til Marpol og IBC-koden

Intet farligt gode i denne transportforordnings forstand.

AFSNIT 15: Lovgivningsmæssige oplysninger**15.1. Sikkerheds -, sundheds- og miljøbestemmelser/specifik lovgivning for stoffet eller blandingen**



Sikkerhed Data

Ifølge til Forordning (EF) Nej 1907/2006

Blumenband

Revision dato: 30.03.2016

Produkt kodeks:

Side 8 af 9

Nationale lovgivningsmæssige oplysninger_

Vandforurenende klasse (D):1

- lettere vandforurenende

**Sikkerhed Data**

Ifølge til Forordning (EF) NeJ 1907/2006

Blumenband

Revision dato: 30.03.2016

Produkt kodeks:

Side 9 af 9

15.2. Vurdering af kemikaliesikkerheden

Der blev ikke foretaget kemikaliesikkerhedsvurderinger for stoffer i denne blanding.

AFSNIT 16: Andre oplysninger**Ændringer**

Dette datablad indeholder ændringer i forhold til den tidligere version i afsnit: 2,14.

Yderligere oplysninger

Denne anbefaling gælder kun for det produkt, der er nævnt i sikkerhedsdatabladet og leveret af os, og for den applikation, der er specificeret af os.

Desuden skal den nationale lovgivning overholdes!

Disse data beskriver kun sikkerhedskravene til produktet/produkterne og er baseret på vores nuværende viden. De udgør dog ikke en garanti for specifikke produkttegenskaber og etablerer ikke et retsgyldigt kontraktforhold.

(Dataene for de farlige ingredienser er hentet fra den seneste version af underleverandørens sikkerhedsdatablad .)