

**Sikkerhet Data**

Ifølge til Regulering (EF) Nei 1907/2006

Blumenband

Revisjon daddel:

Produkt kode: 270

Side 1 av 9

Av 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket**1.1. Produkt-ID**

Blumenband
Produktgruppe: Butyl

1.2. Relevante identifisert bruk av stoffet eller stoffblandingen og bruksområder som frarådes Bruk av stoffet/stoffblandingen

Preformed butyl tetting tape / stripe

1.3. Detaljer om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

Firmanavn: EGO Dichtstoffwerke GmbH & Co. Betriebs KG
Gate: Kaltenbrunn 27
Sted: D-82467 Garmisch-Partenkirchen
Telefon: e- +49 (0)8821 956 90 Faks: +49 (0)8821 956 990
post: info@ego.de
Kontaktperson: Laboratoriu m Telefon: +49 (0)8821 956 960
e-post: EGO-Labor@ego.de
Internett: www.ego.de

1.4. Nødnummer : +49 55119240 (24/7)
GIZ-Nord, Göttingen
Medlem av EPECs nettverk

SEKSJON 2: Identifisering av farer**2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen Forordning (EF) nr. 1272/2008**

Denne blandingen er ikke klassifisert som farlig i henhold til forordning (EF) nr. 1272/2008.

2.2. Merke elementer**Flere råd om merking**

Produktet trenger ikke å merkes i samsvar med EU-direktiver eller respektive nasjonale lover.

2.3. Andre farer

Ingen kjente.

Denne blandingen inneholder ingen substanser som anses å være vedvarende, bioakkumulerende eller giftige (PBT).

SEKSJON 3: Sammensetning/informasjon om ingredienser**3.2. Blandinger****Kjemisk karakterisering**

Tetningsbånd basert på butylgummi, polyisobutylene, fyllstoffer og hjelpemidler

Ytterligere informasjon

Etter vår kunnskapsstandard inneholder produktet ingen tilleggsstoffer som i de angitte konsentrasjonene er klassifisert som skadelige eller farlige for miljøet og vil derfor måtte være oppført i denne delen.

SEKSJON 4: Førstehjelpstiltak**4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak****Generell informasjon**

Ingen farer som følge av materialet som følger med. Klebrig materiale.



Sikkerhet Data

Ifølge til Regulering (EF) Nei 1907/2006

Blumenband

Revisjon daddel:

Produkt kode: 270

Side 2 av 9

Etter innånding
Frita

**Sikkerhet Data**

Ifølge til Regulering (EF) Nei 1907/2006

Blumenband

Revisjon daddel:

Produkt kode: 270

Side 3 av 9

Gi frisk luft.

Etter hudkontakt

Vask huden grundig med såpe og vann eller bruk anerkjent hudrens. Ved hudirritasjon eller allergiske reaksjoner oppsøk lege.

Etter kontakt med øynene

Skyll grundig med rikelig med vann, også under øyelokkene. Hvis øyeirritasjon vedvarer, kontakt en spesialist.

Etter inntak

Hvis du føler deg uvel, kontakt lege (vis etiketten der det er mulig).

4.2. De viktigste symptomene OG effektene, både akutte og forsinkede

Ingen data tilgjengelig

4.3. Indikasjon på øyeblikkelig legehjelp og spesiell behandling som er nødvendig

Behandle symptomatisk.

SEKSJON 5: Brannslukkingstiltak**5.1. Slukkemedier Egnede****slukkemedier**

Vannspray, karbondioksid (CO₂), skum, tørt pulver.

Bruke slukketiltak som er tilpasset lokale forhold og omgivelsene.

Uegnet slukkemedier

Vannstråle med høyt volum

5.2. Spesielle farer som oppstår som følge av stoffet eller stoffblandingen

Ved brann kan følgende frigjøres: Karbonmonoksid, karbondioksid (CO₂).

5.3. Råd til brannmenn

Ved brann, bruk selvstendig pusteapparat. Bruk personlig verneutstyr.

SEKSJON 6: Tiltak for utilsiktet utgivelse**6.1. Personlige forholdsregler, verneutstyr og nødprosedyrer**

Bruk passende verneutstyr .

6.2. Forholdsregler for miljø

Ingen spesielle miljømessige forholdsregler kreves.

Ikke skyll i overflatevann eller sanitært kloakksystem.

6.3. Metoder OG materiale for inneslutning og opprydding

Bruk mekanisk håndteringsutstyr. For å rengjøre gulvet og alt objekt forurenset av dette materialet , bruk White spirit.

6.4. Referanse til andre deler

Se også § 8,13

SEKSJON 7: Håndtering og lagring**7.1. Forholdsregler for sikker****håndtering Råd om sikker****håndtering**

Ingen farer som følge av materialet som følger med. Klebrig materiale.

Vask hendene før pauser og på slutten av arbeidsdagen . Når du bruker, må du ikke spise, drikke eller røyke.

Råd om beskyttelse mot brann og eksplosjon

Ingen spesielle forholdsregler kreves.

Mer informasjon om håndtering

Klebrig materiale.



Sikkerhet Data

Ifølge til Regulering (EF) Nei 1907/2006

Blumenband

Revisjon daddel:

Produkt kode: 270

Side 4 av 9

7.2. Betingelser for sikker oppbevaring, inkludert eventuelle uforlikeligheter

**Sikkerhet Data**

Ifølge til Regulering (EF) Nei 1907/2006

Blumenband

Revisjon daddel:

Produkt kode: 270

Side 5 av 9

Krav til lagerrom og fartøy

Oppbevares tett lukket på et tørt og kjølig sted.

Råd om kompatibilitet med lagring

Ingen spesielle forholdsregler kreves.

Ytterligere informasjon om lagringsforhold

Anbefalt lagringstemperatur: +5 - +25 °C

SEKSJON 8: Eksponeringskontroll/personlig beskyttelse**8.1. Kontrollparametere****Flere råd om grenseverdier**

Ingen materialer som skal nevnes spesielt .

8.2. Kontroll av eksponering**Passende tekniske kontroller**

Frita

Beskyttelses - og hygienetiltak

Når du bruker, må du ikke spise, drikke eller røyke. Generell industriell hygienep praksis.

Øye-/ ansiktsbeskyttelse

Vernebriller

Håndbeskyttelse

Vernehansker i samsvar med EN 374.

Polyvinylalkohol eller nitril-butylgummihansker (=> 1mm), latekshansker (=> 1mm).

Vennligst følg instruksjonene angående permeabilitet og gjennombruddstid som er gitt av leverandøren av hanskene. Ta også hensyn til de spesifikke lokale forholdene under hvilke produktet brukes, for eksempel fare for kutt, slitasje og kontaktid.

Beskyttelse av huden

Langermede klær

Åndedrettsvern

Det er normalt ikke nødvendig med personlig åndedrettsvern .

SEKSJON 9: Fysiske og kjemiske egenskaper**9.1. Informasjon om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper**

Fysisk	solid
tilstand:	grønn
Farge: Lukt:	mild ,
	mild

pH-verdi: gjelder ikke

Endringer i fysisk tilstand

Flammepunkt: > 180 °C

Nedre eksplosjonsgrenser: ikke aktuelt

Øvre eksplosjonsgrenser: ikke aktuelt

Øvre

eksplosjonsgrenser:

Vannløselighet: praktisk talt uoppløselig

9.2. Annen informasjon

Dekomponeringstemperatur : Depolymerisering fra > 200 °C.

SEKSJON 10: Stabilitet og reaktivitet

**Sikkerhet Data**

Ifølge til Regulering (EF) Nei 1907/2006

Blumenband

Revisjon daddel:

Produkt kode: 270

Side 6 av 9

10.1. Reaktivitet

Ingen farlig reaksjon kjent under normale bruksforhold.

10.2. Kjemisk stabilitet

Produktet er kjemisk stabilt.

10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

Ingen farlig reaksjon kjent under normale bruksforhold.

10.4. Betingelser å unngå

Stabil under normale forhold.

10.5. Inkompatible materialer

Syrer, organisk løsningsmiddel

10.6. Farlige nedbrytningsprodukter

Ingen farlige nedbrytningsprodukter er kjent. Ingen dekomponering hvis den oppbevares normalt.

SEKSJON 11: Toksikologiske opplysninger**11.1. Informasjon om toksikologiske****effekter Akutt toksisitet**

Ingen under normal behandling.

Irritasjon og etsivitet

Ingen rimelig forutsigbare.

Sensibiliserende effekter

Ingen rimelig forutsigbare.

Kreftfremkallende/mutagene/toksiske effekter for reproduksjon

Ingen kjente.

STOT-enkelt eksponering

Ingen kjente.

STOT-gjentatt eksponering

Ingen kjente.

Aspirasjonsfare

Ikke aktuelt.

Spesifikke effekter i forsøk på et dyr

Ingen kjente.

Praktisk erfaring**Observasjoner som er relevante for klassifisering**

Dette produktet har ingen kjent negativ effekt på menneskers helse.

SEKSJON 12: Økologisk informasjon**12.1. Giftighet**

Dette produktet har ingen kjente økotoksikologiske effekter.

12.2. Utholdenhet og nedbrytbarhet

Ifølge erfaringer hittil er dette produktet inert og ikke nedbrytbar.

12.3. Bioakkumulerende potensial

Denne informasjonen er ikke tilgjengelig.

12.4. Mobilitet i jord

Denne informasjonen er ikke tilgjengelig.

12.5. Resultater av PBT- OG vPvB-vurdering

**Sikkerhet Data**

Ifølge til Regulering (EF) Nei 1907/2006

Blumenband

Revisjon daddel:

Produkt kode: 270

Side 7 av 9

Ingen data er tilgjengelig på selve produktet.

Denne blandingen inneholder ingen substanser som anses å være vedvarende, bioakkumulerende eller giftige (PBT). Denne blandingen inneholder ingen substanser som anses å være svært vedvarende eller svært bioakkumulerende (vPvB).

12.6. Andre bivirkninger

Økologiske skader er ikke kjent eller forventet ved normal bruk. Produktet er uoppløselig og synker i vann.

SEKSJON 13: Disponeringshensyn**13.1. Metoder for avfallshåndtering****Avfallshåndtering antall avfall fra rester/ubrukne produkter**

070299 AVFALL FRA ORGANISKE KJEMISKE PROSESSER; avfall fra MFSU av plast, syntetisk gummi og menneskeskapte fibre; avfall som ikke er spesifisert på annen måte

Avfallshåndtering antall brukte produkter

070299 AVFALL FRA ORGANISKE KJEMISKE PROSESSER; avfall fra MFSU av plast, syntetisk gummi og menneskeskapte fibre; avfall som ikke er spesifisert på annen måte

Forurenset emballasje

Kast avfall i henhold til gjeldende lokale, statlige og føderale forskrifter.

SEKSJON 14: Transportinformasjon**Landtransport (ADR/RID)****14.1. FN-nummer:**

Ingen farlig vare i betydningen av denne transportforordningen.

14.2. FNs riktige fraktnavn :

Ingen farlige goder i betydningen av denne

14.3. Transportfareklasse(r):

transportreguleringen. Ingen farlige goder i betydningen av denne transportreguleringen.

14.4. Pakkegruppe:

Ingen farlig vare i betydningen av denne transportreguleringen.

Marin transport (IMDG)**14.1. FN-nummer:**

Ingen farlig vare i betydningen av denne transportforordningen.

14.2. FNs egennavn på skipsfarten:

Ikke noe farlig gode i betydningen av denne transportforskriften.

14.3. Transportfareklasse(r):

Ingen farlig vare i henhold til denne transportforskriften.

14.4. Pakkegruppe:

Ingen farlig vare i betydningen av denne transportreguleringen.

Marin forurensning:

no

Lufttransport (ICAO-TI/IATA-DGR)**14.1. FN-nummer:**

Ingen farlig vare i betydningen av denne transportforordningen.

14.2. FNs riktige fraktnavn :

Ingen farlige goder i betydningen av denne

14.3. Transportfareklasse(r):

transportreguleringen. Ingen farlige goder i

14.4. Pakking gruppe:

betydningen av denne transportreguleringen. Ingen

14.5. Miljøfarer

farlige goder i betydningen av denne

MILJØFARLIG:

transportreguleringen.

14.6. Spesielle forholdsregler for brukeren

Nei

Ingen farlige goder i betydningen av denne transportreguleringen.

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

Ingen farlige goder i betydningen av denne transportreguleringen.

SEKSJON 15: Informasjon om forskrifter**15.1. Sikkerhets-, helse- og miljøforskrifter/-lovgivning som er spesifikk for stoffet eller**



Sikkerhet Data

Ifølge til Regulering (EF) Nei 1907/2006

Blumenband

Revisjon daddel:

Produkt kode: 270

Side 8 av 9

stoffblandingen Nasjonal forskriftsinformasjon

Vannforurensende klasse (D): 1 - litt vannforurensende

**Sikkerhet Data**

Ifølge til Regulering (EF) Nei 1907/2006

Blumenband

Revisjon daddel:

Produkt kode: 270

Side 9 av 9

15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

Kjemikaliesikkerhetsvurderinger for stoffer i denne blandingen ble ikke utført.

SEKSJON 16: Annen informasjon**Endringer**

Dette databladet inneholder endringer fra forrige versjon i avsnitt (er): 2,14.

Ytterligere informasjon

Denne anbefalingen er kun gyldig for produktet som er nevnt i sikkerhetsdatabladet og levert av oss og for applikasjonen som er spesifisert av oss.

Videre må nasjonal lovgivning overholdes!

Disse dataene beskriver kun sikkerhetskravene for produktet/produktene og er basert på vår nåværende kunnskap. De utgjør imidlertid ikke en garanti for noen spesifikke egenskaper og skal ikke etablere et juridisk gyldig kontraktsforhold.

(Dataene for de farlige ingrediensene er hentet fra den siste versjonen av underleverandørens sikkerhetsdatablad.)