

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**Plastkloss**

Reviderad datum: 03.04.2019

Produktkod: BO5120071

Sida 1 av 5

**AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget****1.1 Produktbeteckning**

Plastkloss

**Ytterligare Handelsnamn**BO5120071 1mm, BO5120072 2mm, BO5120073 3mm,  
BO5120074 4mm, BO5120075 5mm, BO5120076 6mm**1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från****Användning av ämnet eller blandningen**

Plastprodukter: Möbler och inredning, innefattande möbelklädselar

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

Leverantör:	BOHLE AG	
Gatuadress:	Dieselstr. 10	
Stad:	D-42781 Haan	
Telefon:	+49 2129 5568-0	Telefax: +49 2129 5568-282
E-post:	info@bohle.de	
Kontaktperson:	Klaus Nehren	Telefon: +49 2129 5568-276
E-post:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle.com	
Ansvarig avdelning:	Chemie	

**1.4 Telefonnummer för**

Detta nummer betjänas bara under kontorstid. +49 2129 5568-276

**nödsituationer:****AVSNITT 2: Farliga egenskaper****2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen****Förordning (EG) nr 1272/2008**

Blandningen är inte klassificerad som farlig i meningen av förordningen (EG) nr 1272/2008.

**2.2 Märkningsuppgifter****AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar****3.2 Blandningar****Kemisk benämning**

Polymerberedningar och -föreningar

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

Inga särskilda åtgärder behövs

**AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder****5.1 Släckmedel****Lämpliga släckmedel**Koldioxid (CO<sub>2</sub>), Släckningspulver, Vattenspraystråle**5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**Kväveoxider (NO<sub>x</sub>), Kolmonoxid**AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**Plastkloss**

Reviderad datum: 03.04.2019

Produktkod: BO5120071

Sida 2 av 5

**6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

inte tillämplig

**6.2 Miljöskyddsåtgärder**

inte tillämplig

**6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering**

inte tillämplig

**AVSNITT 7: Hantering och lagring****7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering****Rekommendation för säker hantering**

Ingen under normal bearbetning.

**7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet****Råd om samförvaring**

ingen begränsning

**AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd****8.1 Kontrollparametrar****8.2 Begränsning av exponeringen****Skyddsåtgärder och åtgärder beträffande hygien**

Se avsnitt 7. Det krävs inga åtgärder utöver dessa.

**Ögonskydd/ansiktsskydd**

Krävs inte

**Handskar**

Krävs inte

**Hudskydd**

Krävs inte

**Andningsskydd**

Krävs inte

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

Aggregationstillstånd:	fast
Färg:	transparent
Lukt:	karaktäristisk

**Provnormer****Tillståndsväxlingar**

Smältpunkt:	130-160 °C
Initial kokpunkt och kokpunktsintervall:	Inga data tillgängliga
Flampunkt:	inte tillämplig

**Brandfarlighet**

Fast form:	375-400 °C
------------	------------

**Explosiva egenskaper**

Ej explosivt

Nedre Explosionsgränser: inte tillämplig

Övre Explosionsgränser: inte tillämplig

**Termisk tändtemperatur**

ej självantändbar

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**Plastkloss**

Reviderad datum: 03.04.2019

Produktkod: BO5120071

Sida 3 av 5

Densitet (vid 20 °C):	0,9 g/cm <sup>3</sup>
Vattenlöslighet:	olöslig
<b>Löslighet i andra lösningsmedel</b> praktiskt taget olöslig	
Lösningsmedelhalt:	0%
<b>9.2 Annan information</b>	
Halt av fast substans:	100%

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

Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden.

**10.2 Kemisk stabilitet**

Stabil vid normala förhållanden.

**10.3 Risken för farliga reaktioner**

ingen/ingen

**10.4 Förhållanden som ska undvikas**

Värme, flammor och gnistor.

**10.5 Oförenliga material**

ingen/ingen

**10.6 Farliga sönderdelningsprodukter**

ingen/ingen

**AVSNITT 11: Toxikologisk information****11.1 Information om de toxikologiska effekterna****Akut toxicitet**

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

**Irritation och frätning**

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

**Sensibiliserande effekter**

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

**Cancerframkallande, mutagena och reproduktionstoxiska effekter**

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

**Specifik organtoxicitet - enstaka exponering**

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

**Specifik organtoxicitet - 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.

**AVSNITT 12: Ekologisk information****12.1 Toxicitet**

Ekologiska skador är inte kända eller förväntade vid normal användning.

**12.4 Rörlighet i jord**

ingen/ingen

**12.6 Andra skadliga effekter**

Inga kända.

**Plastkloss**

Reviderad datum: 03.04.2019

Produktkod: BO5120071

Sida 4 av 5

**Ytterligare information**

ej vattenskadlig (nwg)

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

Kan förbrännas tillsammans med hushållsavfall enligt tillämpliga tekniska föreskrifter och i samråd med godkända avfallshanteringsföretag och vederbörande myndigheter.

Enligt lokala och nationella bestämmelser.

**Avfallsslag nummer-Avfall från överskott/oanvända produkter**

200139 KOMMUNALT AVFALL (HUSHÅLLSAVFALL OCH LIKNANDE HANDELS-, INDUSTRI- OCH INSTITUTIONSAVFALL) ÄVEN SEPARAT INSAMLADE FRAKTIONER; Separat insamlade fraktioner (utom 15 01); Plast

**AVSNITT 14: Transportinformation****Landtransport (ADR/RID)****14.1 UN-nummer:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**14.2 Officiell transportbenämning:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**14.3 Faroklass för transport:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**14.4 Förpackningsgrupp:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**Insjöfartygstransport/insjöfrakt (ADN)****14.1 UN-nummer:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**14.2 Officiell transportbenämning:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**14.3 Faroklass för transport:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**14.4 Förpackningsgrupp:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**Sjötransport/sjöfrakt (IMDG)****14.1 UN-nummer:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**14.2 Officiell transportbenämning:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**14.3 Faroklass för transport:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**14.4 Förpackningsgrupp:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**Flygtransport/flygfrakt (ICAO-TI/IATA-DGR)****14.1 UN-nummer:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**14.2 Officiell transportbenämning:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**14.3 Faroklass för transport:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**14.4 Förpackningsgrupp:**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**14.5 Miljöfaror**

MILJÖFARLIGT:

nej

**14.6 Särskilda skyddsåtgärder**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**14.7 Bulktransport enligt bilaga II till Marpol 73/78 och IBC-koden**

Inget farligt gods enligt denna transportföreskrift.

**AVSNITT 15: Gällande föreskrifter****15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö****EU-föreskrifter**

**Säkerhetsdatablad**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

**Plastkloss**

Reviderad datum: 03.04.2019

Produktkod: BO5120071

Sida 5 av 5

**Övrig information**

ingen/ingen

**Nationella bestämmelser**

Vattenförorenande-klass (D): - - ofarlig för vattenkvaliteten

**AVSNITT 16: Annan information**

*(Samtliga uppgifter om ingående hälsofarliga ämnen har hämtats från den senaste versionen av underleverantörens säkerhetsdatablad.)*