

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

XtraClean

Reviderad datum: 21.11.2017

Produktkod: BO5886001

Sida 1 av 4

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

XtraClean

1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från**Användning av ämnet eller blandningen**

Rengöringsmedel

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-group.com	
Ansvarig avdelning:	Chemie	

1.4 Telefonnummer för nödsituationer:

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

AVSNITT 2: Farliga egenskaper**2.2 Märkningsuppgifter****Övrig information**

Blandningen är klassificerad som inte farlig enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP].

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar**3.2 Blandningar****Märkning avseende innehållet enligt förordning (EG) nr 648/2004**

< 5 % anjontensider, < 5 % nonjontensider, konserveringsmedel (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone).

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

Tag genast av alla nedstänkta kläder.

Vid inandning

Sörj för frisk luft.

Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Vid hudkontakt

Tvätta med mycket vatten.

Vid ögonkontakt

VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Vid nedsvajning

Skölj munnen. Låt vattnet drickas i små smuttar (spädningseffekt).

Framkalla INTE kräkning.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder**5.1 Släckmedel**

XtraClean

Reviderad datum: 21.11.2017

Produktkod: BO5886001

Sida 2 av 4

Lämpliga släckmedelKoldioxid (CO₂), Släckningspulver, Vattenspraystråle, alkoholbeständigt skum**Olämpliga släckmedel**

Full vattenstråle

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Vid brand kan frigöras: Kolmonoxid, Koldioxid

Ångor är tyngre än luft och kan spridas längs golvet.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Inga särskilda åtgärder behövs

Övrig information

ingen/ingen

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**

Krävs inte

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Släpp inte ut i ytvatten eller avlopp.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Tag upp mekaniskt.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

AVSNITT 7: Hantering och lagring

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

AVSNITT 13: Avfallshantering

AVSNITT 7: Hantering och lagring**7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering****Information om brand- och explosionsskydd**

Vanliga åtgärder av förebyggande brandskydd.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**Krav på lagerlokaler och förvaringskärl**

Skyddas mot direkt solljus.

Förslut alltid behållaren ordentligt efter att produkten har tagits ur.

Information om gemensam lagerhållning

ingen/ingen

Ytterligare information om lagringsförhållanden

ingen/ingen

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd**8.1 Kontrollparametrar****8.2 Begränsning av exponeringen****Lämpliga tekniska kontrollåtgärder**

Krävs inte

Skyddsåtgärder och åtgärder beträffande hygien

Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis.

Ögonskydd/ansiktsskydd

Krävs inte

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

XtraClean

Reviderad datum: 21.11.2017

Produktkod: BO5886001

Sida 3 av 4

Handskar

De valda skyddshandskarna måste tillgodose kraven i EU-direktivet 89/689/EEG och i standarden EN 374 som härrör från det.

Hudskydd

Krävs inte

Andningsskydd

Krävs inte

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

Aggregationstillstånd: Pasta
Färg: grå
Lukt: karaktäristisk

Provnormer

pH-värde: inte tillämplig

Tillståndsväxlingar

Tändtemperatur: >370 °C

Termisk tändtemperatur

ej självantändbar

Ångtryck: 23 hPa
(vid 20 °C)Densitet (vid 20 °C): 1,2 g/cm³

Vattenlöslighet: praktiskt taget olöslig

Lösningssmedelhalt: 0,3%

9.2 Annan information

Halt av fast substans: >99%

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

Ingen under normal bearbetning.

10.2 Kemisk stabilitet

Ingen sönderdelning vid användning som föreskrivet.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Inga kända farliga reaktioner.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Inga kända.

10.5 Oförenliga material

Inga kända.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända.

AVSNITT 11: Toxikologisk information**11.1 Information om de toxikologiska effekterna****AVSNITT 12: Ekologisk information**

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

XtraClean

Reviderad datum: 21.11.2017

Produktkod: BO5886001

Sida 4 av 4

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Lätt bionedbrytbar.

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Ingen information tillgänglig.

12.4 Rörlighet i jord

Ingen information tillgänglig.

Ytterligare information

svagt vattenskadlig (WGK 1)

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.

Förorenad förpackning

Förorenade förpackningar måste tömmas helt och de kan återanvändas efter rätt rengöring.
Vatten (med rengöringsmedel)

AVSNITT 14: Transportinformation**Landtransport (ADR/RID)****14.2 Officiell transportbenämning:** Ej farligt gods enligt ADR/RID, ADN, IMDD-kod, ICAO/IATA-DGR**AVSNITT 15: Gällande föreskrifter****15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö****EU-föreskrifter**

2004/42/EG (VOC): 0%

Nationella bestämmelser

Vattenförorenande-klass (D): 1 - lågrisk för vattenkvaliteten

AVSNITT 16: Annan information

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