

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

XtraClean

Revideret dato: 21.11.2017

Katalog-nr.: BO5886001

Side 1 af 4

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

XtraClean

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

Rensemiddel

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Virksomhed:	BOHLE AG	
Gade:	Dieselstr. 10	
By:	D-42781 Haan	
Telefon:	+49 2129 5568-0	Telefax: +49 2129 5568-282
E-mail:	info@bohle.de	
Kontaktperson:	Klaus Nehren	Telefon: +49 2129 5568-276
E-mail:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle-group.com	
Informationsgivende afdeling:	Chemie	

1.4. Nødtelefon: Dette nummer betjenes kun indenfor kontortid. +49 2129 5568-276**PUNKT 2: Fareidentifikation****2.2. Mærkningselementer****Øvrige råd**

Blandingen er ikke klassificeret som farlig i henhold til forordning (EF) Nr. 1272/2008 [CLP].

PUNKT 3: Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer**3.2. Blandinger****Indholdsmærkning i henhold til forordning (EF) nr. 648/2004**

< 5 % anioniske overfladeaktive stoffer, < 5 % nonioniske overfladeaktive stoffer, konserveringsmidler (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone).

PUNKT 4: Førstehjælpsforanstaltninger**4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger****Generelt råd**

Tilsmudset tøj tages straks af.

Hvis det indåndes

Sørg for frisk luft.

Søg læge hvis vedvarende symptomer.

I tilfælde af hudkontakt

Vask grundigt med vand.

I tilfælde af øjenkontakt

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Søg læge hvis vedvarende symptomer.

Ved indtagelse

Skyl munden. Lad vedkommende drikke rigeligt vand i små slurke (fortyndingseffekt).

Fremkald IKKE opkastning.

PUNKT 5: Brandbekæmpelse**5.1. Slukningsmidler**

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

XtraClean

Revideret dato: 21.11.2017

Katalog-nr.: BO5886001

Side 2 af 4

Egnede slukningsmidlerKuldioxid (CO₂), Slukningspulver, Vandsprøjtestråle, alkoholbestandigt skum**Uegnede slukningsmidler**

Hel vandstråle

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ved brand kan der opstå: Kulmonoxid, Kuldioxid
Dampene er tungere end luft og kan spredes langs gulve.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Der kræves ingen særlige forholdsregler.

Andre informationer

intet/ingen

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

Kræves ikke

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Må ikke kommes i kloak afløb eller vandløb.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Skal optages mekanisk.

6.4. Henvisning til andre punkter

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring
PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler
PUNKT 13: Forhold vedrørende bortskaffelse

PUNKT 7: Håndtering og opbevaring**7.1. Forholdsregler for sikker håndtering****Henvisning til brand- og eksplosionsbeskyttelse**

Almindelige forholdsregler for forebyggende beskyttelse mod brand.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed**Tekniske foranstaltninger/opbevaringsbetingelser**

Skal beskyttes mod direkte sollys.
Luk altid beholderen tæt efter udtagelse af produkt.

Samlagringshenvisninger

intet/ingen

Yderligere information om opbevaringsforhold

intet/ingen

PUNKT 8: Eksponeringskontrol/personlige værnemidler**8.1. Kontrolparametre****8.2. Eksponeringskontrol****Egnede foranstaltninger til eksponeringskontrol**

Kræves ikke

Hygiejniske foranstaltninger

Skal håndteres i overensstemmelse med god erhvervshygiejne og sikkerhedsforanstaltninger.

Beskyttelse af øjne/ansigt

Kræves ikke

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

XtraClean

Revideret dato: 21.11.2017

Katalog-nr.: BO5886001

Side 3 af 4

Håndværn

De valgte beskyttelseshandsker skal tilfredstille specifikationerne i EF Direktiv 89/689/EØF og standard EN 374 afledt derfra.

Hudværn

Kræves ikke

Åndedrætsværn

Kræves ikke

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

Tilstandsform:	Pasta
Farve:	grå
Lugt:	karakteristisk

pH-værdien:

ikke relevant

Tilstand-ændringer

Antændelsestemperatur:

>370 °C

Selvantændelsestemperatur

ikke auto-brandbar

Damptryk:

23 hPa

(ved 20 °C)

Relativ massefylde (ved 20 °C):

1,2 g/cm³

Vandopløselighed:

praktisk uopløselig

Opløsningsmiddeldampe:

0,3%

9.2. Andre oplysninger

Indhold af fast stof:

>99%

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

Ingen ved normal bearbejdning.

10.2. Kemisk stabilitet

Nedbrydes ikke, hvis anvendt som beskrevet.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen kendte farlige reaktioner.

10.4. Forhold, der skal undgås

Ingen kendte.

10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen kendte.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen kendte.

PUNKT 11: Toksikologiske oplysninger**11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger****PUNKT 12: Miljøoplysninger**

Sikkerhedsdatablad

i henhold til forordning (EF) nr. 1907/2006

XtraClean

Revideret dato: 21.11.2017

Katalog-nr.: BO5886001

Side 4 af 4

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Let bionedbrydeligt.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

Der foreligger ingen oplysninger.

12.4. Mobilitet i jord

Der foreligger ingen oplysninger.

Andre informationer

svagt skadeligt for vand (WGK 1)

PUNKT 13: Bortskaffelse**13.1. Metoder til affaldsbehandling****Overvejelser ved bortskaffelse**

Kan under overholdning af forskrifterne og efter aftale med renovationen og de ansvarlige myndigheder afbrændes sammen med husholdningsaffald.

Bortskaffelse af forurenede emballageKontamineret emballage skal tømmes helt, og kan genanvendes efter passende rengøring.
Vand (med rengøringsmiddel)**PUNKT 14: Transportoplysninger****Landtransport (ADR/RID)****14.2. UN-forsendelsesbetegnelse
(UN proper shipping name):**

Ikke farlige stoffer i betydningen af ADR/RID, ADNR, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

PUNKT 15: Oplysninger om regulering**15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø****EU oplysninger om regulering**

2004/42/EF (VOC): 0%

National regulativ information

Vandforurenende-klasse (D): 1 - Svagt vandforurenende

PUNKT 16: Andre oplysninger

(Al data for farlige ingredienser blev taget, respektivt, fra den sidste version af underentreprenørens sikkerhedsdatablad.)