

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

**XtraClean**

Revisjonsdato: 21.11.2017

Produktkode: BO5886001

Side 1 av 4

**SEKSJON 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og selskapet/foretaket****1.1. Produktidentifikator**

XtraClean

**1.2. Relevante identifiserte anvendelser av stoffet eller blandingen og anvendelser som frarådes****1.2.1. Bruk av stoffet/stoffblandingen**

Rensemidler

**1.3. Detaljer angående leverandøren på sikkerhetsdatabladet**

Selskap:	BOHLE AG	
Gate:	Dieselstr. 10	
Sted:	D-42781 Haan	
Telefon:	+49 2129 5568-0	Telefax: +49 2129 5568-282
E-post:	info@bohle.de	
Utsteder:	Klaus Nehren	Telefon: +49 2129 5568-276
E-post:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle-group.com	
Opplysningsgivende område:	Chemie	

**1.4. Nødtelefon:** Dette nummeret er betjent bare i kontortiden. +49 2129 5568-276**SEKSJON 2: Fareidentifikasjon****2.2. Merkelementer****Ytterligere råd**

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

**SEKSJON 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler****3.2. Blandinger****Merking av innhold i henhold til Forordning (EF) nr. 648/2004**

&lt; 5 % anioniske overflateaktive stoffer, &lt; 5 % ikke-ioniske overflateaktive stoffer, konserveringsmidler (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone).

**SEKSJON 4: Førstehjelpstiltak****4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak****Generelt råd**

Tilsølte klær må fjernes straks.

**Ved innånding**

Sørg for frisk luft.

Tilkall lege hvis symptomene vedvarer.

**Ved hudkontakt**

Må vaskes av med rikelig vann.

**Ved øyekontakt**

VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Tilkall lege hvis symptomene vedvarer.

**Ved svelging**

Skyll munnen. La vannet bli drukket i små slurker (fortynningseffekt).

IKKE framkall brekning.

**SEKSJON 5: Brannslukkingstiltak****5.1. Slukkemidler**

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

**XtraClean**

Revisjonsdato: 21.11.2017

Produktkode: BO5886001

Side 2 av 4

**Egnet slukkemiddel**Karbondioksid (CO<sub>2</sub>), Slokningspulver, Vannsprutestråle, alkoholbestandig skum**Uegnet slukkemiddel**

Full vannstråle

**5.2. Spesielle farer som kommer fra stoffet eller blandingen**

Ved brann kan oppstå: karbonmonoksid, Karbendioksid  
Damp er tyngre enn luft og kan fordele seg langs gulvene.

**5.3. Forsiktighetsregler for brannmenn**

Ingen spesialtiltak er nødvendige.

**Ytterligere råd**

ingen/ingen

**SEKSJON 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp****6.1. Personlige forholdsregler, personlig verneutstyr, og nødprosedyrer**

Kreves ikke

**6.2. Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø**

Må ikke komme i kloakksystemet eller i vassdrag.

**6.3. Metoder og materialer for forurensning og opprensning**

Må opptas mekanisk.

**6.4. Referanse til andre seksjoner**

AVSNITT 7: Håndtering og lagring

AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personlig verneutstyr

AVSNITT 13: Sluttbehandling

**SEKSJON 7: Håndtering og lagring****7.1. Forholdsregler for sikker håndtering****Henvisninger til brann- og eksplosjonsbeskyttelse**

Vanlige tiltak for forebyggende brannvern.

**7.2. Vilkår for forsvarlig lagring, inkludert enhver ukompatibilitet****Krav til lagringsområder og containere**

Må beskyttes mot direkte solstråling.

Lukk beholderen alltid godt etter fjerning av produktet.

**Tekniske forhåndsregler/lageringsbetingelser**

ingen/ingen

**Ytterligere informasjon om lagringsforhold**

ingen/ingen

**SEKSJON 8: Eksponeringskontroll/personlig beskyttelse****8.1. Kontrollparametere****8.2. Eksponeringskontroll****Egnede tekniske styringskontrollmekanismer**

Kreves ikke

**Beskyttelse og hygienetiltak**

Må behandles i henhold til alle forskrifter vedrørende industriell hygiene og sikkerhetstiltak.

**Øye-/ansiktsbeskyttelse**

Kreves ikke

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

**XtraClean**

Revisjonsdato: 21.11.2017

Produktkode: BO5886001

Side 3 av 4

**Håndvern**

De valgte vernehanskene må tilfredsstillende spesifikasjonene til EU Direktiv 89/689/EØF og standarden EN 374 derivert fra direktivet.

**Hudvern**

Kreves ikke

**Åndedrettsvern**

Kreves ikke

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

Tilstandsform: Pasta  
Farge: grå  
Lukt: karakteristisk

**Testnorm**

pH: ikke anvendelig

**Tilstandsendringer**

Autooksidasjonstemperatur: &gt;370 °C

**Selvantennelsestemperatur**

ikke selv-brennende

Damptrykk:  
(ved 20 °C) 23 hPaTetthet (ved 20 °C): 1,2 g/cm<sup>3</sup>

Vannløselighet: praktisk uopløselig

Løsemiddelinnhold: 0,3%

**9.2. Andre opplysninger**

Festkroppinnhold: &gt;99%

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

Ingen under vanlig bearbeidelse.

**10.2. Kjemisk stabilitet**

Ingen spaltning hvis brukt som angitt.

**10.3. Mulighet for farlige reaksjoner**

Ingen farlige reaksjoner kjent.

**10.4. Forhold som skal unngås**

Ikke kjent.

**10.5. Ukompatible materialer**

Ikke kjent.

**10.6. Farlige spaltningsprodukter**

Ikke kjent.

**SEKSJON 11: Toksikologiske opplysninger****11.1. Informasjon angående toksikologiske virkninger****SEKSJON 12: Økologiske opplysninger**

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

**XtraClean**

Revisjonsdato: 21.11.2017

Produktkode: BO5886001

Side 4 av 4

**12.2. Persistens og nedbrytbarhet**

Lett bionedbrytbar.

**12.3. Bioakkumulasjonspotensial**

Det foreligger ingen informasjoner.

**12.4. Mobilitet i jord**

Det foreligger ingen informasjoner.

**Andre opplysninger**

svakt farlig for vann (WGK 1)

**SEKSJON 13: Instruksjoner om disponering****13.1. Metoder for behandling av avfall****Avfallsbehandling**

Kan under hensyn til forskriftene etter rådlegging med renovatøren og vedkommende myndighet bli brent sammen med husholdningsavfall.

**Forurensset emballasje og anbefalt rengjøringsmiddel**Kontaminerte forpakninger må tømmes helt, og kan etter korrekt rengjøring gjenbrukes.  
Vann (med rengjøringsmiddel)**SEKSJON 14: Transportopplysninger****Land transport (ADR/RID)****14.2. Forsendelsesnavn:**

Ikke farlige gods under ADR/RID, ADNR, IMDG-kode, ICAO/IATA-DGR

**SEKSJON 15: Regelverksmessige opplysninger****15.1. Sikkerhets-, helse og miljøbestemmelser/lovegivning som gjelder spesielt for stoffet eller blandingen****EU-forskrifter**

2004/42/EF (VOC): 0%

**Nasjonale forskrifter**

Vannforurensende-klasse (D): 1 - noe fare for vannet

**SEKSJON 16: Andre opplysninger***(All data for de farlige bestandelene ble tatt fra siste versjon av underleverandørens produktdatablad.)*