

Saugos duomenų lapas

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

XtraClean

Patikrinimo data: 21.11.2017

Katalogo Nr.: BO5886001

Puslapis 1 iš 4

1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas**1.1. Produkto identifikatorius**

XtraClean

1.2. Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai**Medžiagos ar mišinio paskirtis**

Valiklis

1.3. Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

Įmonė:	BOHLE AG	
Adresas:	Dieselstr. 10	
Miestas:	D-42781 Haan	
Telefonas:	+49 2129 5568-0	Telefaksas: +49 2129 5568-282
El. paštas:	info@bohle.de	
Asmuo pasiteirauti:	Klaus Nehren	Telefonas: +49 2129 5568-276
El. paštas:	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle-group.com	
Atsakingas skyrius:	Chemie	

1.4. Pagalbos telefono numeris: Šis numeris biuro darbo metu užimtas. +49 2129 5568-276**2 SKIRSNIS. Galimi pavojai****2.2. Ženklavimo elementai****Papildoma rekomendacija**

Mišinys neklasifikuojamas kaip pavojingas pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008 [CLP].

3 SKIRSNIS. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis**3.2. Mišiniai****Sudėties ženklavimas pagal reglamentą (EB) Nr. 648/2004**

< 5 % anjoninių aktyviųjų paviršiaus medžiagų, < 5 % nejoninių aktyviųjų paviršiaus medžiagų, konservavimo medžiagos (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone).

4 SKIRSNIS. Pirmosios pagalbos priemonės**4.1. Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas****Bendrieji nurodymai**

Nedelsiant nusivilkti visus užterštus drabužius.

Įkvėpus

Įleiskite gryno oro.

Jei simptomai toliau išlieka, kviesti gydytoją.

Patekus ant odos

Nuplaukite pakankamu kiekiu vandens.

Patekus į akis

PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Jei simptomai toliau išlieka, kviesti gydytoją.

Prarijus

Išskalauti burną. Mažais gurkšniais duokite atsigerti pakankamai vandens (atskiedimo efektas).

NESKATINTI vėmimo.

5 SKIRSNIS. Priešgaisrinės priemonės**5.1. Gesinimo priemonės**

XtraClean

Patikrinimo data: 21.11.2017

Katalogo Nr.: BO5886001

Puslapis 2 iš 4

Tinkamos gesinimo priemonėsAnglies dioksidas (CO₂), Gesinimo milteliai, Purškianti vandens srovė, alkoholiui atsparios putos**Netinkamos gesinimo priemonės**

Stipri vandens srovė

5.2. Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojaiGaisro metu gali susidaryti: Anglies monoksidas, Anglies dioksidas
Garai yra sunkesni už orą ir gali pasklisti palei grindis.**5.3. Patarimai gaisrininkams**

Nereikia imtis specialių priemonių.

Papildomi nurodymai

nėra/joks

6 SKIRSNIS. Avarijų likvidavimo priemonės**6.1. Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros**

Nereikalaujama

6.2. Ekologinės atsargumo priemonės

Neleiskite patekti į kanalizaciją ar vandenį.

6.3. Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Surinkite mechaniškai.

6.4. Nuoroda į kitus skirsnius7 SKIRSNIS. Naudojimas ir sandėliavimas
8 SKIRSNIS. Poveikio prevencija (asmens apsauga)
13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas**7 SKIRSNIS. Tvarkymas ir sandėliavimas****7.1. Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės****Pastabos dėl priešgaisrinės saugos bei sprogo pavojaus**

Įprastos gaisrų prevencijos priemonės.

7.2. Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus**Reikalavimai sandėliavimo plotams ir talpykloms**Saugokite nuo karščio ir tiesioginių saulės spindulių.
Išėmę produktą, talpas visada sandariai uždarykite.**Patarimai dėl sandėliavimo**

nėra/joks

Papildoma informacija apie sandėliavimo sąlygas

nėra/joks

8 SKIRSNIS. Poveikio kontrolė/asmens apsauga**8.1. Kontrolės parametrai****Kenksmingų cheminių medžiagų koncentracijų ribinės vertės darbo aplinkos ore**

CAS Nr.	Pavadinimas	ppm	mg/m ³	pl/cm ³	Category	
7647-14-5	Natrio chloridas	-	5		IPRV (8 h)	

8.2. Poveikio kontrolė**Atitinkamos techninio valdymo priemonės**

Nereikalaujama

Saugos duomenų lapas

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

XtraClean

Patikrinimo data: 21.11.2017

Katalogo Nr.: BO5886001

Puslapis 3 iš 4

Saugos ir higienos priemonės

Naudoti pagal gerą darbo higienos ir saugos praktiką .

Akių ir (arba) veido apsauga

Nereikalaujama

Rankų apsauga

Pasirinktos apsauginės pirštinės turi atitikti ES direktyvos 89/689/EEB ir standarto EN 374 nustatytus reikalavimus.

Odos apsauga

Nereikalaujama

Kvėpavimo sistemos apsauga

Nereikalaujama

9 SKIRSNIS. Fizinės ir cheminės savybės**9.1. Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes**

Agregatinė būsena:	Pasta
Spalva:	pilkas
Kvapas:	būdingas

Bandymo metodų standartai

pH-rodiklis: netaikomas

Būklės pokyčiai

Užsiliepsnojimo temperatūra: >370 °C

Savaiminio užsidegimo temperatūra

savaime nedegantis

Garų slėgis:
(temperatūroje 20 °C) 23 hPaTankis (temperatūroje 20 °C): 1,2 g/cm³

Tirpumas vandenyje: praktiškai netirpus

Tirpiklio kiekis: 0,3%

9.2. Kita informacija

Kietos medžiagos kiekis: >99%

10 SKIRSNIS. Stabilumas ir reakingumas**10.1. Reakingumas**

Niekio įprastinio apdoravimo metu.

10.2. Cheminis stabilumas

Neskyla , jei naudojama kaip nurodyta.

10.3. Pavojingų reakcijų galimybė

Kenksmingų reakcijų nežinoma.

10.4. Vengtinios sąlygos

Nežinomas

10.5. Nesuderinamos medžiagos

Nežinomas

10.6. Pavojingi skilimo produktai

Nežinomas

Saugos duomenų lapas

pagal reglamentą (EB) Nr. 1907/2006

XtraClean

Patikrinimo data: 21.11.2017

Katalogo Nr.: BO5886001

Puslapis 4 iš 4

11 SKIRSNIS. Toksikologinė informacija**11.1. Informacija apie toksinį poveikį****12 SKIRSNIS. Ekologinė informacija****12.2. Patvarumas ir skaidomumas**

Lengvai biologiškai skaidomas.

12.3. Bioakumuliacijos potencialas

Nėra informacijos.

12.4. Judumas dirvožemyje

Nėra informacijos.

Kiti duomenys

nelabai kenksmingas vandeniui (WGK 1)

13 SKIRSNIS. Atliekų tvarkymas**13.1. Atliekų tvarkymo metodai****Šalinimo aplinkybės**

Laikantis nuostatų ir pasitarus su atliekų surinkimo įmone bei atsakingomis institucijomis galima sudeginti kartu su buitėmis šiukšlėmis.

Neišvalytos taros utilizacija ir rekomenduojami valikliai

Užterštas pakuotes visiškai ištuštinkite ir atitinkamai išvalę vėl galite jas panaudoti.

Vanduo (su valikliu)

14 SKIRSNIS. Informacija apie gabenimą**Transportavimas sausumos keliu (ADR/RID)****14.2. JT teisingas krovinio pavadinimas:**

Laikomi nepavojingais krovniais pagal ADR/RID, ADN, IMDG code, ICAO/IATA -DGR

15 SKIRSNIS. Informacija apie reglamentavimą**15.1. Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai****ES norminė informacija**

2004/42/EB (VOC): 0%

Nacionaliniai normatyvai

Pavojingumo vandeniui klasė (D): 1 - silpnas vandens pavojus

16 SKIRSNIS. Kita informacija

(Pavojingų sudedamųjų dalių duomenys pateikiami iš paskutinių galiojančių saugos duomenų atmintinių, nurodytų paskutinio tiekėjo)