

Информационен Лист За Безопасност

съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006

XtraClean

Дата на контрол: 21.11.2017

Каталог №: BO5886001

Страница 1 от 4

РАЗДЕЛ 1: Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието**1.1. Идентификатор на продукта**

XtraClean

1.2. Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват**Употреба на веществото/сместа**

Почистващо средство

1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Фирма/Производител:	BOHLE AG	
Адрес:	Dieselstr. 10	
Град:	D-42781 Haan	
телефон:	+49 2129 5568-0	Факс: +49 2129 5568-282
Електронна поща (e-mail):	info@bohle.de	
отговорен сътрудник:	Klaus Nehren	телефон: +49 2129 5568-276
Електронна поща (e-mail):	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle-group.com	
Отговорен Отдел:	Chemie	

1.4. Телефонен номер при спешни случаи:

Този номер отговаря само в работно време. +49 2129 5568-276

РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите**2.2. Елементи на етикета****Допълнителен съвет**

Сместа е класифицирана като не опасна по смисъла на Регламент (ЕО) № 1272/2008 [CLP].

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките**3.2. Смес****Етикетиране на съдържанието съгласно Регламент (ЕО) № 648/2004**

< 5 % анионни повърхностноактивни вещества, < 5 % нейногенни повърхностноактивни вещества, консервантни вещества (Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone).

РАЗДЕЛ 4: Мерки за първа помощ**4.1. Описание на мерките за първа помощ****Общи указания**

Незабавно да се съблече цялото замърсено облекло.

След вдишване

Да се подсигури чист въздух.

Ако симптомите продължават, повикайте лекар

След контакт с кожата

Да се измие обилно с вода.

След контакт с очите

ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължете с изплакването. Ако симптомите продължават, повикайте лекар

След поглъщане

Изплакнете устата. Да се даде голямо количество вода на малки глътки (ефект на разреждане).

НЕ предизвиквайте повръщане.

XtraClean

Дата на контрол: 21.11.2017

Каталог №: BO5886001

Страница 2 от 4

РАЗДЕЛ 5: Противопожарни мерки**5.1. Пожарогасителни средства****Подходящи пожарогасителни средства**Въглероден двуокис (CO₂), Пожарогасящ прах, Разпръскваща струя вода, пяна, устойчива на алкохол**Неподходящи пожарогасителни средства**

Силна струя вода

5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

В случай на пожар могат да възникнат: Въглероден моноокис, Въглероден двуокис

Парите са по-тежки от въздуха и се разпространяват по протежение на подовете

5.3. Съвети за пожарникарите

Не са необходими специални мерки.

Допълнителни указания

никоя/никой

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане**6.1. Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи**

Не се изисква

6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

Да не се допуска проникване в канализацията или откритите водни басейни.

6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

Да се събира механично.

6.4. Позоваване на други раздели

РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение

РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците

РАЗДЕЛ 7: Работа и съхранение**7.1. Предпазни мерки за безопасна работа****Указания за защита от експлозия и пожар**

Обичайни мерки за предпазване от пожар.

7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости**Изисквания за складове и резервоари**

Да се пази от прегряване и пряка слънчева светлина.

След вземане от продукта контейнерът да се съхранява винаги плътно затворен.

Указания при складиране на различни вещества

никоя/никой

Допълнителна информация за условията на съхранение

никоя/никой

РАЗДЕЛ 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства**8.1. Параметри на контрол****8.2. Контрол на експозицията****Подходящ инженерен контрол**

Не се изисква

Защитни и хигиенни мерки

Работете в съответствие с правилата за промишлена хигиена и техника за безопасност.

Информационен Лист За Безопасност

съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006

XtraClean

Дата на контрол: 21.11.2017

Каталог №: BO5886001

Страница 3 от 4

Защита на очите/лицето

Не се изисква

Защита на ръцете

Избраните защитни ръкавици трябва да отговарят на изисванията от Директива 89/689/ЕЕС на ЕС, както и на стандарт EN 374, който произтича от него.

Защита на кожата

Не се изисква

Защита на дихателните пътища

Не се изисква

РАЗДЕЛ 9: Физични и химични свойства**9.1. Информация относно основните физични и химични свойства**

Състояние на веществото:	Паста	
Цвят:	сив	
Миризма:	характерен	
		Норма за контрол
Стойност на рН:		неприложим
Изменения на състоянието		
Температура на запалване:		>370 °C
Самовъзпламеняемост		несамовъзпламеним
Парно налягане: (при 20 °C)		23 hPa
Плътност (при 20 °C):		1,2 g/cm ³
Разтворимост във вода:	практически неразтворим	
Съдържание на разтворител:		0,3%

9.2. Друга информация

Съдържание на твърдо вещество: >99%

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност**10.1. Реактивност**

Няма такива при нормална обработка

10.2. Химична стабилност

Не се разлага ако се използва по предназначение.

10.3. Възможност за опасни реакции

Не са известни опасни реакции.

10.4. Условия, които трябва да се избягват

Неизвестни

10.5. Несъвместими материали

Неизвестни

10.6. Опасни продукти на разпадане

Неизвестни

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация**11.1. Информация за токсикологичните ефекти**

Информационен Лист За Безопасност

съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006

XtraClean

Дата на контрол: 21.11.2017

Каталог №: BO5886001

Страница 4 от 4

РАЗДЕЛ 12: Екологична информация**12.2. Устойчивост и разградимост**

Биологически разложимо.

12.3. Биоакмулираща способност

Няма налична информация.

12.4. Преносимост в почвата

Няма налична информация.

Допълнителни данни

слабо замърсяващ водата (WGK 1)

РАЗДЕЛ 13: Обезвреждане на отпадъците**13.1. Методи за третиране на отпадъци****Изхвърляне на отпадъци**

При спазване на разпоредбите и след договорка със сметосъбиращата фирма и оторизираните органи може да се изгори заедно с битовите отпадъци.

Изхвърляне на непочистени опаковки и препоръчани почистващи препарати

Замърсените опаковки трябва да бъдат напълно изпразнени, и след съответно почистване могат отново да бъдат използвани.

Вода (с почистващ препарат)

РАЗДЕЛ 14: Информация относно транспортирането**Сухопътен транспорт (ADR/RID)****14.2. Точно на наименование на пратката по списъка на ООН:**

Безопасни продукти в рамките на: ADR/RID, ADN, IMDG-код, ICAO/IATA-DGR

РАЗДЕЛ 15: Информация относно нормативната уредба**15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността, здравето и околната среда****ЕС Регулаторна информация**

2004/42/ЕО (ЛОС): 0%

Национални разпоредби

Клас на застрашеност на водата (D): 1 - слабо увреждащ водата

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

(Данните за опасните вещества, влизащи в състава, са взети винаги от последната валидна таблицата с параметри за безопасност при работа, осигурена от поддоставчика.)