

Информационен Лист За Безопасност

съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006

Polierdispersion

Дата на контрол: 13.09.2023

Каталог №: BO5002911

Страница 1 от 5

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

Polierdispersion

Търговско наименование

BO5002911, 20 kg

1.2. Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват**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:	Dr. Martin Schade	телефон: +49 2129 5568-300
Електронна поща (e-mail):	MSDS@bohle.de	
Internet:	www.bohle.com	
Отговорен Отдел:	Chemie	

1.4. Телефонен номер при спешни случаи:

Emergency CONTACT (24-Hour-Number):GBK GmbH +49 (0)6132-84463

РАЗДЕЛ 2: Описание на опасностите**2.1. Класифициране на веществото или сместа**

Регламент (ЕО) № 1272/2008

Тази смес не е класифицирана като опасна съгласно Регламент (ЕО) № 1272/2008.

2.2. Елементи на етикета**Опасни съставки които трябва да бъдат описани на етикета**

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

РАЗДЕЛ 3: Състав/информация за съставките**3.2. Смеси****Химическа характеристика**

Воден разтвор, Polyol

Опасни съставки

никоя/никой (съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH))

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

Не са необходими специални мерки.

След контакт с кожата

Измийте обилно с вода/сапун.

След контакт с очите

При контакт с очите, веднага да се изплакнат обилно с вода и да се потърси медицинска помощ.

След поглъщане

Изплакнете устата. НЕ предизвиквайте повръщане. Ако симптомите продължават, повикайте лекар

Polierdispersion

Дата на контрол: 13.09.2023

Каталог №: BO5002911

Страница 2 от 5

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

Силна струя вода

РАЗДЕЛ 6: Мерки при аварийно изпускане**6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване****Друга информация**

Попийте с инертен абсорбиращ материал При работа с материала използвайте механично оборудване
След почистване отмийте следите с вода

РАЗДЕЛ 7: Обработка и съхранение**7.1. Предпазни мерки за безопасна работа****Упътвания за безопасна употреба**

Няма такива при нормална обработка
При работа не се хранете, не пийте и не пушете.
Да се измиват ръцете преди почивка и в края на работния ден.

Съвети относно общата хигиена на труда

Виж раздел 7. Не са необходими допълнителни мерки.
Да се съхранява далече от напитки и храни за хора и животни.

7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

Информация за съхранение в общи складови помещения
няма ограничение

Допълнителна информация за условията на съхранение
Пазете от замръзване, нагряване и слънчева светлина.

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

Да се осигури достатъчна вентилация.

Индивидуални мерки за защита, като например лични предпазни средства**Защита на очите/лицето**

защитни очила със странични предпазители в съответствие с EN166

Защита на ръцете

Не се изисква

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:

Течен

Информационен Лист За Безопасност

съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006

Polierdispersion

Дата на контрол: 13.09.2023

Каталог №: BO5002911

Страница 3 от 5

Цвят:	бял	
Миризма:	без аромат	
Точка на кипене или начална точка на кипене и интервал на кипене:		100 °C
долна граница на взриваемост:		неприложим
горна граница на взриваемост:		неприложим
Точка на възпламеняване:		неприложим
Стойност на рН (при 20 °C):		9
Парно налягане: (при 20 °C):		23 hPa
Плътност (при 20 °C):		1,35 g/cm ³

9.2. Друга информация
Информация във връзка с класовете на физична опасност

Взривоопасности

никоя

Оксидиращи свойства

Не поддържа горенето.

Други характеристики за безопасност

Съдържание на разтворител: 0%

Съдържание на твърдо вещество: 35%

Динамичен вискозитет: 70 mPa·s

(при 20 °C)

РАЗДЕЛ 10: Стабилност и реактивност
10.1. Реакционна способност

Не са известни опасни реакции при правилна употреба.

10.4. Условия, които трябва да се избягват

Да не се смесва с киселини.

10.5. Несъвместими материали

Материали, които трябва да се избягват: киселини

РАЗДЕЛ 11: Токсикологична информация
11.1. Информация за класовете на опасност, определени в Регламент (ЕО) № 1272/2008
РАЗДЕЛ 12: Екологична информация
12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

Веществата в сместа не отговарят на критериите за PBT/vPvB съгласно REACH, Приложение XIII.

12.6. Свойства, нарушаващи функциите на ендокринната система

Този продукт не съдържа вещество, което притежава свойства, водещи до нарушаване на функциите на ендокринната система по отношение на нецелелеви организми, тъй като няма компоненти, които да отговарят на критериите.

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

В съответствие с общинските и националните условия.

Отпадъчен код на продукта

101114 ОТПАДЪЦИ ОТ ТОПЛИННИ ПРОЦЕСИ; отпадъци от производството на стъкло и продукти от стъкло; утайки от полиране и шлифоване на стъкло, различни от упоменатите в 10 11 13

Информационен Лист За Безопасност

съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006

Polierdispersion

Дата на контрол: 13.09.2023

Каталог №: BO5002911

Страница 4 от 5

Отпадъчен код на остатъците от продукта

101114 ОТПАДЪЦИ ОТ ТОПЛИННИ ПРОЦЕСИ; отпадъци от производството на стъкло и продукти от стъкло; утайки от полиране и шлифоване на стъкло, различни от упоменатите в 10 11 13

Отпадъчен код на непочистения амбалаж

150102 ОТПАДЪЦИ ОТ ОПАКОВКИ; АБСОРБЕНТИ, КЪРПИ ЗА ИЗТРИВАНЕ, ФИЛТЪРНИ МАТЕРИАЛИ И ПРЕДПАЗНИ ОБЛЕКЛА, НЕУПОМЕНАТИ ДРУГАДЕ В СПИСЪКА; опаковки (включително разделно събирани отпадъчни опаковки от бита); пластмасови опаковки

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)
14.1. Номер по списъка на ООН или идентификационен номер:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.2. Точно наименование на пратката по списъка на ООН:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Речен транспорт (ADN)
14.1. Номер по списъка на ООН или идентификационен номер:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.2. Точно наименование на пратката по списъка на ООН:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Транспорт по море (IMDG)
14.1. Номер по списъка на ООН или идентификационен номер:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.2. Точно наименование на пратката по списъка на ООН:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Въздушен транспорт (ICAO-TI/IATA-DGR)
14.1. Номер по списъка на ООН или идентификационен номер:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.2. Точно наименование на пратката по списъка на ООН:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.5. Опасности за околната среда

ОПАСНО ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА:

Не

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

Ограничения при употреба (REACH, приложение XVII):

Запис 75

2004/42/ЕО (ЛОС): 0%

Национални разпоредби

Замърсяване на водите клас (D): 1 - слабо замърсяващ водата

РАЗДЕЛ 16: Друга информация

Информационен Лист За Безопасност

съгласно Регламент (ЕО) № 1907/2006

Polierdispersion

Дата на контрол: 13.09.2023

Каталог №: BO5002911

Страница 5 от 5

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