

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Дата ревизии: 20.08.2019

Код продукта: BO50028316

страница 1 из 4

РАЗДЕЛ 1: Идентификация химической продукции и сведения о производителе и/или поставщике**Идентификатор продукта**

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Другие коммерческие наименования продукта

BO 50028311, 100 g

BO 50028316, 10 kg

BO 50028317, 25 kg

Соответствующие установленные области применения вещества или смеси и применение, рекомендованное против**Данные о поставщике в паспорте безопасности**

| | | |
|----------------------------|-------------------|-----------------------------|
| Компания: | BOHLE AG | |
| Улица: | Dieselstr. 10 | |
| Город: | 42781 Haan | |
| Телефон: | +49 2129 5568-0 | Телефакс: +49 2129 5568-282 |
| Электронная почта: | info@bohle.de | |
| Контактное лицо: | Dr. Martin Schade | Телефон: +49 2129 5568-300 |
| Электронная почта: | MSDS@bohle.de | |
| Интернет: | www.bohle.com | |
| Ответственный Департамент: | Chemie | |

Аварийный номер телефона: Emergency CONTACT (24-Hour-Number):GBK GmbH +49 (0)6132-84463**РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности (опасностей)****Классификация вещества или смеси****Регламентом (ЕС) № 1272/2008**

Эта смесь не классифицируется как опасная в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1272/2008.

Элементы маркировки**Дополнительная рекомендация**

Продукт не требуется пометать в соответствии с директивами ЕС или соответствующими национальными законами.

РАЗДЕЛ 3: Состав (информация о компонентах)**Смеси****Химическая характеристика**

BENTONITE

Опасные компоненты

не (в соответствии с Регламент (ЕС) № 1907/2006 (REACH))

РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи**Описание мер первой помощи****При вдыхании**

Перенести на свежий воздух.

При попадании на кожу

Смыть водой с мылом.

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Дата ревизии: 20.08.2019

Код продукта: BO50028316

страница 2 из 4

При контакте с глазами

Тщательно прополоскать большим количеством воды, также под веками.

При попадании в желудок

Промыть рот водой и после этого выпить большое количество воды.

РАЗДЕЛ 5: Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности**Средства пожаротушения****Подходящие средства пожаротушения**

Песок, Порошок для тушения, Пена, Струя распыляемой воды

Меры предосторожности для пожарных

Стандартная процедура при химических пожарах.

РАЗДЕЛ 6: Меры по предотвращению и ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций и их последствий**Меры предосторожности для персонала, защитное снаряжение и чрезвычайные меры****Общие указания**

Избегать образования пыли.

При работе носить соответствующую защитную одежду, перчатки и очки/маску.

Предупредительные меры по охране окружающей среды

Не смывать в поверхностную воду.

Методы и материалы для локализации и очистки**Дополнительная информация**

Подобрать и организовать удаление без поднятия пыли. Для удаления использовать опробованный промышленный пылесос.

РАЗДЕЛ 7: Правила хранения химической продукции и обращения с ней при погрузочно-разгрузочных работах**Меры предосторожности при работе с продуктом****Информация о безопасном обращении**

Избегать пылеобразования. Обеспечить соответствующую вентиляцию глушителя на оборудовании и в местах, где может появиться пыль. Не вдыхать испарения/пыль.

Избегать попадания на кожу и в глаза. Перед перерывами и по окончании работы вымыть руки.

Рекомендации по общей промышленной гигиене

Держать вдали от продуктов питания, напитков и питания для животных. Вымыть руки перед перерывами и в конце рабочего дня. Во время использования не есть, не пить и не курить.

Условия для безопасного хранения с учетом любых несовместимостей**Требования в отношении складских зон и тары**

Хранить контейнеры плотно закрытыми в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом месте.

РАЗДЕЛ 8: Средства контроля за опасным воздействием и средства индивидуальной защиты**Параметры контроля****Регулирования воздействия****Защитные и гигиенические меры****Защита глаз/лица**

защитные очки с боковыми щитками, соответствующие EN166

Защита рук

Выбранные защитные перчатки должны соответствовать техническим характеристикам Директивы ЕС

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Дата ревизии: 20.08.2019

Код продукта: BO50028316

страница 3 из 4

89/689/ЕЕС и основанного на ней стандарта EN 374.

Защита дыхательных путей

Устройство фильтрации частиц (EN 143) Рекомендуемый тип фильтра: P2

РАЗДЕЛ 9: Физические и химические свойства**Информация об основных физико-химических свойствах**

Физическое состояние вещества: порошок
Цвет: бежевый
Запах: без

Изменения состояния

Точка плавления/точка замерзания: >1000 °C
pH: ca. 8
Растворимость в воде: нерастворимый
Плотность (при 20 °C): ca. 2,6 g/cm³

Другие данные**Другие характеристики безопасности**

Содержание растворителя: 0%

Дополнительная информация**РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность****Реакционная способность**

Не известны.

Химическая устойчивость

Стабилен при нормальных условиях.

Возможность опасных реакций

Не известны.

Условия, которых следует избегать

Избегать пылеобразования. Защищать от влаги.

РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности**Данные о токсикологическом воздействии****Информация о других опасностях****Дополнительная информация**

Продукт может быть раздражительным для глаз, кожи и дыхательной системы.

РАЗДЕЛ 12: Информация о воздействии на окружающую среду**Результаты оценки PBT и vPvB**

Вещества в смеси не соответствуют критериям PBT/vPvB согласно REACH, приложение XIII.

Эндокринные разрушающие свойства

Данный продукт не содержит вещество, обладающее свойствами, нарушающими работу эндокринной системы у нецелевых организмов, поскольку ни один из компонентов не отвечает этим критериям.

Дополнительная рекомендация

При нормальном использовании не ожидаются экологические повреждения и о них не известно.

РАЗДЕЛ 13: Рекомендации по удалению отходов (остатков)

Flockungsmittel Sedi Flock 310

Дата ревизии: 20.08.2019

Код продукта: BO50028316

страница 4 из 4

Методы утилизации отходов**Рекомендация**

В соответствии с местными и государственными ограничениями.

Утилизация неочищенной упаковки и рекомендуемые средства очистки

Незагрязненные и пустые от остатков ёмкости могут быть переработаны. Обращаться с загрязненными упаковками как с веществом.

РАЗДЕЛ 14: Информация при перевозках (транспортировании)**Другая дополнительная информация**

Безопасный груз согласно нормам международных транспортных органов ADR/RID, ADNR, IMDG-Code, ICAO/IATA-DGR

РАЗДЕЛ 15: Информация о национальном и международном законодательстве**Нормативы по охране и гигиене труда и природоохранительное законодательство/нормативы, характерные для данного вещества или смеси.****Международное и национальное законодательство**

Закон о льготном налоге на летучие органические соединения (ЛОС): 0%

Национальные предписания**РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация****Дополнительная информация**

Данные базируются на сегодняшнем уровне наших знаний, однако они не представляют собой гарантию свойств продукта и не являются основой для договорных правовых связей.

Действующие законы и постановления должны соблюдаться получателем наших продуктов под собственную ответственность.

(Данные по опасным ингредиентам были взяты из информационных листов по технике безопасности субподрядчиков в их последней актуальной редакции.)