

ГЛИНА ДЛЯ ОЧИСТКИ ЛАКА

СЕКЦИЯ 1: ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА /СМЕСИ И ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ

**1.1. Идентификатор продукта
ГЛИНА ДЛЯ ОЧИСТКИ ЛАКА**

1.2. Существенные идентифицируемые применения вещества или смеси и не рекомендуемые применения

Идентифицированные применения: Чистящее средство.
Нерекомендуемое применение: Данные отсутствуют.

1.3. Данные поставщика карты характеристики

Przedsiębiorstwo RANAL Sp. z o.o.
Ul. Łódzka 3
42-240 Rudniki k. Częstochowy, PL
Лицо, ответственное за разработку паспорта: ranal@ranal.pl

Tel.: +48 34 329 45 03
Fax: +48 34 320 12 16
Регистрационный номер: 000029202

1.4. Номер телефона для обращения в экстренных случаях

+48 34 329-45-03 (с 8.00 до 15.00)

СЕКЦИЯ 2: ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ

2.1. Классификация вещества или смеси

Согласно Регламенту СГС продукт не классифицируется как опасный.

2.2. Элементы маркировки

Маркировка в соответствии с Регламентом СГС: продукт не классифицируется и не маркируется в соответствии с Регламентом СГС.

Пиктограммы: не относятся.

Сигнальное слово: Не относится.

Краткие характеристики опасности: Не относится.

Меры предосторожности: Не относится.

2.3. Прочая опасность

Данные отсутствуют.

СЕКЦИЯ 3: СОСТАВ /ИНФОРМАЦИЯ О КОМПОНЕНТАХ

3.1. Вещества

Не относится.

3.2. Смеси

Описание:

Продукт состоит из следующих компонентов:

Химическое название	CAS:	ЕС:	Концентрация %:
Полибутилен	9003-29-6	-	20- 40
Карбонат кальция	471-34-1	207-439-9	40- 60
Кремнезем	60676-86-0	262-373-8	10- 30

СЕКЦИЯ 4: СРЕДСТВА ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

4.1. Описание средств первой помощи

Если вы сомневаетесь, проконсультируйтесь с врачом.

Вдыхание:

Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении.

Контакт с кожей:

Промыть большим количеством воды и мыла. При появлении раздражения кожи или сыпи обратитесь за медицинской помощью. Снимите загрязненную одежду и постирайте ее перед повторным использованием.

Попадание в глаза:

Осторожно промойте глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Если раздражение глаз сохраняется, обратитесь за медицинской помощью.

Проглатывание:

Обратиться в токсикологический центр/к врачу в случае плохого самочувствия. Прополоскать рот.

Информация для врача:

Данные отсутствуют.

4.2. Важнейшие острые и латентные симптомы и последствия действия

Попадание в глаза или на кожу может вызвать механическое раздражение.

ГЛИНА ДЛЯ ОЧИСТКИ ЛАКА

4.3. Показания, относительно всяческой немедленной врачебной помощи и особой процедуры обращения с пострадавшим

Данные отсутствуют.

СЕКЦИЯ 5: ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ ПРИ ПОЖАРЕ

5.1. Средства гашения пожаров

Подходящие средства пожаротушения: используйте сухой химикат, двуокись углерода, спирстойкую пену или водяной туман.
Неподходящие средства пожаротушения: данные отсутствуют.

5.2. Особая опасность, связанная с веществом или смесью

Другие раздражающие и токсичные газы.

5.3. Информация для пожарной охраны

Пожарные должны быть оснащены соответствующими средствами защиты органов дыхания и защитным снаряжением. Предотвращать попадание воды для пожаротушения в поверхностные или подземные воды.

СЕКЦИЯ 6: МЕРЫ ПРИ НЕПРЕДНАМЕРЕННОМ ПОПАДАНИИ ВЕЩЕСТВА В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

6.1. Индивидуальные меры предосторожности, защитная оснастка и процедуры в аварийных ситуациях

Используйте средства индивидуальной защиты.

6.2. Меры предосторожности по защите окружающей среды

Избегайте попадания продукта в окружающую среду. Избегайте попадания в канализацию, поверхностные или грунтовые воды.

6.3. Методы и материалы, предотвращающие распространение загрязнения и служащие его устранению

Очистка.

6.4. Ссылки на другие секции

Информация о безопасном обращении с продуктом – см. секцию 7.

Информация о мерах индивидуальной защиты – см. секцию 8.

Информация об обращении с отходами продукта – см. секцию 13.

СЕКЦИЯ 7: ПРОЦЕДУРА ОБРАЩЕНИЯ С ВЕЩЕСТВАМИ И СМЕСЯМИ И ИХ СКЛАДИРОВАНИЕ

7.1. Меры предосторожности по безопасному обращению

Используйте средства индивидуальной защиты. Избегайте попадания продукта в глаза, на кожу или одежду. Не вдыхайте пары или туман. Используйте продукт в месте с достаточной вентиляцией. Не выносить загрязненную рабочую одежду с рабочего места. Беречь от тепла, искр, открытого огня и горячих поверхностей - Не курить. Не ешьте, не пейте и не курите при работе с продуктом.

7.2. Условия безопасного складирования, включая информацию относительно всех взаимных несоответствий

Держите контейнер плотно закрытым в прохладных, хорошо проветриваемых помещениях. Беречь от тепла, искр, открытого огня и горячих поверхностей - Не курить.

7.3. Особое финальное применение(-я)

Данные отсутствуют.

СЕКЦИЯ 8: КОНТРОЛЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ ВЕЩЕСТВА / СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

8.1. Параметры контроля

Данные отсутствуют.

8.2. Контроль воздействия

Технические меры контроля:

Предусмотреть местную вытяжную или вентиляционную систему.

Защита дыхательных путей:

Используйте средства защиты органов дыхания.

Защита кожи:

Используйте защитные перчатки.

Защита глаз и лица:

Используйте защиту для глаз/лица.

Защита тела:

Носите защитную одежду, чтобы предотвратить контакт с продуктом.

Контроль воздействия на окружающую среду:

Избегайте попадания продукта в окружающую среду. Избегайте попадания в канализацию, поверхностные или грунтовые воды.

ГЛИНА ДЛЯ ОЧИСТКИ ЛАКА

Другие средства защиты:

Не курите и не ешьте на рабочем месте. Тщательно умыться после окончания работы. Хранить загрязненную одежду отдельно, стирать перед повторным использованием. Используйте меры личной гигиены.

СЕКЦИЯ 9: ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

9.1. Информация об основных физико-химических свойствах

Вид:	твердое тело
Цвет:	синий, красный, фиолетовый, серый, желтый, зеленый и другие
Запах:	не определено
pH:	не определено
Температура плавления/застывания:	не определено
Температура кипения / диапазон кипения:	не определено
Температура возгорания:	не определено
Горючесть (твердого тела, газа):	продукт не воспламеняется
Самовоспламенения:	продукт не самовоспламеняется
Опасность взрыва:	продукт не взрывоопасен
Давление паров:	не определено
Плотность:	не определено.

Растворимость в / Смешиваемость с:

Вода: не растворяется в воде

Коэффициент распределения n-октанол / вода: не определено

9.2. Прочая информация

Данные отсутствуют.

СЕКЦИЯ 10: СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ

10.1. Реактивность

Продукт стабилен при нормальных условиях хранения и использования.

10.2. Химическая стабильность

Продукты стабильны при нормальных условиях использования, хранения и транспортировки.

10.3. Возможность появления опасных реакций

Опасные реакции не известны.

10.4. Условия, которых следует избегать

Пламени, искр и других источников воспламенения.

10.5. Неподходящие материалы

Кислоты, основания, окислители.

10.6. Опасные продукты разложения

Другие раздражающие и токсичные газы.

СЕКЦИЯ 11: ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

11.1. Информация о токсикологических последствиях

Коррозионное воздействие / раздражение кожи:

Раздражает кожу и слизистые оболочки.

Серьезное повреждение глаз / раздражение глаз:

Вызывает серьезное раздражение глаз.

Сенсибилизация дыхательных путей или кожи:

Сенсибилизирующий эффект неизвестен.

Токсикокинетика, метаболизм и распределение:

Данные отсутствуют.

Эффекты CMR (канцерогенность, мутагенность и вредное воздействие на репродуктивную функцию):

Данные отсутствуют.

СЕКЦИЯ 12: ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

12.1. Токсичность

Водная токсичность:

Дальнейшие существенные данные отсутствуют.

ГЛИНА ДЛЯ ОЧИСТКИ ЛАКА

12.2. Долговечность и способность к разложению

Дальнейшие существенные данные отсутствуют.

12.3. Способность к биоаккумуляции

Дальнейшие существенные данные отсутствуют.

12.4. Подвижность в почве

Дальнейшие существенные данные отсутствуют.

12.5. Результаты оценки свойств PBT и vPvB

Данные отсутствуют.

12.6. Другие вредные последствия воздействия

Данные отсутствуют.

СЕКЦИЯ 13: ПРОЦЕДУРА ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ

13.1. Методы обезвреживания отходов

Утилизируйте в соответствии со всеми применимыми региональными и местными законами и правилами.

СЕКЦИЯ 14: ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТИРОВКЕ

Перед транспортировкой проверьте комплектность контейнеров, их герметичность, сухость и чистоту.

Убедитесь, что контейнер не протекает, не опрокидывается и не повредится во время транспортировки. Категорически запрещается совмещать погрузку и транспортировку с окислителями и пищевыми химикатами. Установленные маршруты автомобильного транспорта не должны изменяться.

СЕКЦИЯ 15: ПРАВОВАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Не относится.

СЕКЦИЯ 16: ПРОЧАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Не относится.

Данные, представленные в этом паспорте безопасности, относятся только к конкретному продукту, описанному в этом документе.

Номер паспорта безопасности: 09-2C9H-0822-V1.