

СОСКРИТ POLISH MATT

Паспорт безопасности продукта (SDS)

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА И КОМПАНИИ

TOTACHI СОСКРИТ POLISH MATT

Использование продукта: Аэрозоль для приборной панели

Номер(а) продукта: 789

Информация о компании-производителе:

ИП ТУНГУСОВ Д.Г.

690090, Россия, г. Владивосток, ул. 1-я Морская, дом 16, кв. 10

Ликвидация аварий при транспортировании:

Азиатско-Тихоокеанский регион + (1) 760 476 3960

Китай + (86) 4001 2001 74

Европа + (44) 8 08 189 0979

Ближний Восток/Африка + (1) 760 476 3959

Код доступа 334498

Дополнительная информация о продукте:

Тел./факс: +7 (495) 7834711

РАЗДЕЛ 2. СОСТАВ МАТЕРИАЛА И СВЕДЕНИЯ О КОМПОНЕНТАХ

Общая информация: Полировальный антистатический аэрозоль, который предотвращает старение, растрескивание, выцветание изделий из кожи, резины, и пластика. Борется с ультрафиолетовым излучением.

| Компоненты | Массовая доля, % | Класс опасности | Номер CAS | № EC |
|-----------------------|------------------|-----------------|------------|-----------|
| Нафта | 40-60% | 4 | 8030-30-6 | 232-443-2 |
| Бутан | 30-50% | 4 | 106-97-8 | 203-448-7 |
| Пропан | 10-30% | 4 | 74-98-6 | 200-827-9 |
| Поли(диметилсилоксан) | 1-10% | 4 | 63148-62-9 | 613-156-5 |
| Эссенция | 0,1-1 | 4 | - | - |

РАЗДЕЛ 3. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТЕПЕНИ ОПАСНОСТИ

Характеристика опасности: Класс опасности - 3

Классификация в соответствии с Регламентом (EC) № 1272/2008 [CLP]

Аэрозоль, категория 1

Неблагоприятное физико-химическое воздействие, воздействие на здоровье человека и окружающую среду.

Контейнер под давлением: Может лопнуть при нагревании. Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль.

Другие опасности

Это вещество/смесь не соответствует критериям PBT регламента REACH, приложение XIII.

Это вещество/смесь не соответствует критериям vPvB регламента REACH, приложение XIII.

РАЗДЕЛ 4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Меры по оказанию первой помощи:

Меры первой помощи при вдыхании : Выведите человека на свежий воздух и обеспечьте ему комфортное дыхание. Обратитесь за помощью к врачу.

Меры первой помощи при попадании на кожу : Снимите одежду. Промойте кожу большим количеством воды. Немедленно обратитесь за медицинской помощью. Стирайте одежду отдельно перед повторным использованием.

Меры первой помощи при попадании в глаза : Промойте глаза большим количеством воды. Обратитесь за медицинской помощью, если раздражение не проходит.

Меры первой помощи после проглатывания : Прополоскать рот. Немедленно обратитесь за медицинской помощью. При проглатывании не вызывать рвоту.

РАЗДЕЛ 5. МЕРЫ И СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Особые опасности, исходящие от вещества или смеси:

Пожароопасность : Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль.

Опасность взрыва : Контейнер под давлением: Может лопнуть при нагревании.

Опасные продукты разложения при пожаре : Могут выделяться токсичные пары.

СРЕДСТВА ПОЖАРОТУШЕНИЯ: Для тушения пламени используйте водяной спрей, сухой порошок, мыло, углекислый газ.

ЗАЩИТА ПОЖАРНЫХ:

Средства защиты пожарных: Не пытайтесь предпринимать действия без подходящего защитного оборудования. При пожаре в замкнутых или ограниченных пространствах пожарным необходимо пользоваться автономными дыхательными аппаратами.

РАЗДЕЛ 6. МЕРЫ, ПРИНИМАЕМЫЕ ПРИ СЛУЧАЙНОМ РАСПЫЛЕНИИ

Меры по ликвидации разлива продукта: Проветрить место разлива. Запрещается использовать открытый огонь, искры и курить. Не пытайтесь предпринимать какие-либо действия без подходящего защитного оборудования.

Меры по защите окружающей среды: Избегайте прямого попадания в водную среду.

Средства индивидуальной защиты: См. Раздел 8.

РАЗДЕЛ 7. ПРАВИЛА ОБРАЩЕНИЯ И ХРАНЕНИЯ

Хранение: Храните контейнеры плотно закрытыми в сухом, прохладном и хорошо проветриваемом месте. Не подвергайте воздействию температур выше 50 °C/122 °F.

Меры обращения:

Обеспечьте хорошую вентиляцию рабочего места. Хранить вдали от источников тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников возгорания. Курение запрещено. Не распыляйте на открытое пламя или другой источник воспламенения. Не прокалывайте и не сжигайте даже после использования. Избегайте контакта с кожей и глаза. Не вдыхать пыль/дым/газ/туман/пары/спрей. Носите средства индивидуальной защиты оборудование

РАЗДЕЛ 8. МЕРЫ ПО ОГРАНИЧЕНИЮ ВОЗДЕЙСТВИЯ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Защита органов дыхания: используйте достаточную вентиляцию для поддержания низких концентраций в воздухе. В случае недостаточной вентиляции наденьте подходящее дыхательное оборудование.

Защита глаз: В случае риска используйте защитные очки.

Защита кожи: Используйте защитную одежду и перчатки для избегания раздражения кожи.

Контроль воздействия на окружающую среду: Избегать сброса в окружающую среду.

РАЗДЕЛ 9. ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Внимание: приводимые ниже данные типичны, но не являются спецификацией. По конкретным значениям см. Паспорт продукта (TDS).

Внешний вид: Аэрозоль

Цвет: Прозрачный

Запах: Лимон, зеленое яблоко, парфюм

Давление газа: 3,0 Мпа

Температура возгорания: < 20 °С

Температура кипения: > 35 °С

Взрывоопасные свойства: Контейнер под давлением: Может взорваться при нагревании.

Температура застывания, °С: Не применимо

Воспламеняемость: Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль.

Плотность: 0,68- 0,71 г/см³

Растворимость: Не растворим в воде

Кинематическая вязкость: Не применимо

% летучести: Не применимо

pH: 7 - 8

За дополнительной технической информацией обращайтесь к дистрибьюторским компаниям

РАЗДЕЛ 10. СТАБИЛЬНОСТЬ И ХИМИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

Реактивность: Чрезвычайно легковоспламеняющийся аэрозоль. Контейнер под нагревом, может лопнуть при нагревании.

Химическая стабильность (к температуре, свету): Продукт стабилен при нормальной температуре и соблюдении

правил хранения

Неблагоприятные условия: Избегайте контакта с горячими поверхностями, нагрева, пламени и искр. Устраните все источники возгорания.

Несовместимость с другими материалами: Сильные окислители.

Опасные продукты разложения: При нормальных условиях хранения и использования не должны образовываться опасные продукты разложения.

Опасная полимеризация: Опасная полимеризация не происходит при нормальных условиях использования

РАЗДЕЛ 11. ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Разъедание/раздражение кожи : Не классифицировано

Серьезное повреждение/раздражение глаз : Не классифицировано

Респираторная или кожная сенсibilизация : Не классифицировано

Мутагенность зародышевых клеток : Не классифицировано

Канцерогенность : Не классифицировано

Репродуктивная токсичность : Не классифицировано

STOT-однократное воздействие : Не классифицировано

STOT-повторное воздействие : Не классифицировано

Опасность аспирации : Не классифицировано

РАЗДЕЛ 12. ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Общая характеристика воздействия на окружающую среду: Продукт не считается вредным для водных организмов и не оказывает долгосрочного вредного воздействия на окружающую среду.

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ ПО УДАЛЕНИЮ ОТХОДОВ

Методы и правила утилизации: Утилизируйте содержимое/контейнер в соответствии с инструкциями по сортировке лицензированного сборщика.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ

Правильное наименование для перевозки: Не регулируется

Класс опасности: Не регламентируется

Идентификационный номер: Не регламентируется

Класс ADR/RID: Не регулируется

Класс IMDG: Не регулируется

Класс ИКАО/ИАТА: Не регулируется

Группа упаковки: Не регламентируется

Номер ООН: Не регулируется

РАЗДЕЛ 15. НОРМАТИВНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Не содержит веществ REACH, подпадающих под ограничения Приложения XVII.

Не содержит веществ в списке кандидатов REACH.

Не содержит веществ, включенных в Приложение XIV REACH.

Не содержит веществ, подпадающих под действие Регламента (ЕС) № 649/2012 Европейского парламента и Совета от 4 июля 2012 г. об экспорте и импорте опасных химикатов.

Не содержит веществ, подпадающих под действие Регламента (ЕС) № 2019/1021 Европейского парламента и Совета от 20 июня 2019 г. о стойких органических загрязнителях.

Приведенная выше информация основана на данных, которые нам известны и на текущее время считаются точными. Поскольку эта информация может быть применена в условиях, которые находятся вне нашего контроля, и с которыми мы можем быть незнакомы, а также в связи с тем, что данные, которые станут доступными впоследствии, могут потребовать изменения этой информации, мы не принимаем на себя никакой ответственности за результаты ее использования. Эта информация предоставляется на том условии, что лицо, получившее ее, самостоятельно принимает решение в отношении ее пригодности для его конкретных целей.

Номер редакции: 0

Дата редакции: 09/02/2024

TOTACHI® СОСКРИТ POLISH MATT

Номер SDS: 789