

МОВИHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

| | | | |
|---------------|-----------------------------|--|---|
| Версия 2.0 | Дата Ревизии: 13.11.2024 | Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU | Дата последнего выпуска: 28.11.2023 Дата первого выпуска: 28.11.2023 |
|---------------|-----------------------------|--|---|

1. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ И СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВОДИТЕЛЕ ИЛИ ПОСТАВЩИКЕ

| | |
|-------------------|---|
| Название продукта | : МОВИHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch |
| Код продукта | : 47900108 |

**Реквизиты производителя или поставщика
Данные о поставщике в паспорте безопасности**

| | |
|--|--|
| Компания | : KANSAI HELIOS Slovenija d.o.o. Količevno 65 Domžale 1230 Словения |
| Телефон | : 386 (1) 722 4383 |
| Факс | : 386 (1) 722 4310 |
| Электронный адрес Лицо, ответственное за выдачу спецификации | : 386 (1) 722 4383 productsafety@kansai-helios.si |

Телефон экстренной связи

Ambulance: 103
The Belarus Republican Poison Centre: +375 17 287 00 16
+375 17 287 00 92 (Emergency)
Municipal Hospital of Emergency Medical Aid; Kizevatova st 58; 220024 Minsk
rbtox@tut.by; www.bsmp.by

Рекомендуемые виды применения химического продукта и ограничения на его применение

| | |
|--------------------------------|--|
| Рекомендуемое использование | : Покрытия и краски, Разбавители, Растворители краски |
| Ограничения в использовании | : Предназначен только для промышленного и профессионального использования. |

2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ (ОПАСНОСТЕЙ)

Классификация СГС

| | |
|------------------------------|---------------|
| Воспламеняющиеся жидкости | : Категория 3 |
| Раздражение кожи | : Категория 2 |
| Раздражение глаз | : Категория 2 |

MOBIHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

| | | | |
|---------------|-----------------------------|---|---|
| Версия 2.0 | Дата Ревизии: 13.11.2024 | Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU | Дата последнего выпуска: 28.11.2023 Дата первого выпуска: 28.11.2023 |
|---------------|-----------------------------|---|---|

Специфическая избирательная токсичность, поражающая отдельные органы-мишени (при однократном воздействии) : Категория 3 (Дыхательная система)

Специфическая избирательная токсичность, поражающая отдельные органы-мишени (при однократном воздействии) : Категория 3 (Центральная нервная система)

Специфическая избирательная токсичность, поражающая отдельные органы-мишени (при многократном воздействии) : Категория 2

Долгосрочная (хроническая) опасность в водной среде : Категория 3

Маркировка - СГС

Символы факторов риска : 

Сигнальное слово : Осторожно

Краткая характеристика опасности : H226 Воспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси.
H315 При попадании на кожу вызывает раздражение.
H319 При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение.
H335 Может вызывать раздражение верхних дыхательных путей.
H336 Может вызывать сонливость или головокружение.
H373 Может поражать органы в результате многократного или продолжительного воздействия.
H412 Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями.

Предупреждения : **Предотвращение:**
P210 Беречь от тепла, горячих поверхностей, искр, открытого огня и других источников воспламенения. Не курить.
P260 Не вдыхать газ/пары/пыль/аэрозоли.
P264 После работы тщательно вымыть кожу.
P273 Избегать попадания в окружающую среду.

MOBIHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

| | | | |
|---------------|-----------------------------|--|---|
| Версия 2.0 | Дата Ревизии: 13.11.2024 | Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU | Дата последнего выпуска: 28.11.2023 Дата первого выпуска: 28.11.2023 |
|---------------|-----------------------------|--|---|

P280 Надевайте защитные перчатки/ защитную одежду/ защитные очки/ щиток для защиты лица/ средства защиты органов слуха.

Реагирование:

P370 + P378 При пожаре тушить сухим песком, сухим химическим порошком или спиртостойкой пеной.

Другие опасности, которые не требуют классификации продукта как опасного
Не известны.

3. СОСТАВ (ИНФОРМАЦИЯ О КОМПОНЕНТАХ)

Химически чистое вещество/препарат : Смесь

Компоненты

| Химическое название | CAS-Номер. | Классификация | Величина ПДК (мг/м3) / Величина ОБУВ | Концентрация (% w/w) |
|--|------------|---|---|----------------------|
| реакционная смесь этилбензола, м-ксилола и п-ксилола | - | Flam. Liq.3; H226 Acute Tox.4; H332 Acute Tox.4; H312 Skin Irrit.2; H315 Eye Irrit.2; H319 STOT SE3; H335 (Дыхательная система) STOT RE2; H373 Asp. Tox.1; H304 | TWA: 50 млн-1 221 мг/м3 Идентифицирует возможность значительного поглощения через кожу., Примерный Источники данных: 2000/39/EC STEL: 100 млн-1 442 мг/м3 Идентифицирует возможность значительного поглощения через кожу., Примерный Источники данных: 2000/39/EC TWA: 50 млн-1 221 мг/м3 Идентифицирует возможность значительного поглощения | >= 10 - < 20 |

MOBIHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

Версия 2.0 Дата Ревизии: 13.11.2024 Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU Дата последнего выпуска: 28.11.2023
 Дата первого выпуска: 28.11.2023

| | | | | |
|-----------------------------------|----------|---|--|--------------|
| | | | через кожу., Примерный Источники данных: 2000/39/EC STEL: 100 млн-1 442 мг/м3 Идентифицируе т возможность значительного поглощения через кожу., Примерный Источники данных: 2000/39/EC | |
| Ацетат н-бутила | 123-86-4 | Flam. Liq.3; H226 STOT SE3; H336 (Центральна я нервная система) | STEL: 150 млн-1 723 мг/м3 Примерный Источники данных: 2019/1831/EU TWA: 50 млн-1 241 мг/м3 Примерный Источники данных: 2019/1831/EU STEL: 150 млн-1 723 мг/м3 Примерный Источники данных: 2019/1831/EU TWA: 50 млн-1 241 мг/м3 Примерный Источники данных: 2019/1831/EU | >= 10 - < 20 |
| углеводороды, C9 ароматические | - | Flam. Liq.3; H226 STOT SE3; H336 (Центральна я нервная | данные отсутствуют | >= 10 - < 20 |

MOBIHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

| | | | |
|---------------|-----------------------------|--|---|
| Версия 2.0 | Дата Ревизии: 13.11.2024 | Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU | Дата последнего выпуска: 28.11.2023 Дата первого выпуска: 28.11.2023 |
|---------------|-----------------------------|--|---|

| | | | | |
|---------------------------------|----------|---|---|-------------|
| | | система) STOT SE3; H335 (Дыхательная система) Asp. Тох.1; H304 Aquatic Chronic2; H411 | | |
| 2-метокси-1-метилэтил ацетат | 108-65-6 | Flam. Liq.3; H226 STOT SE3; H336 (Центральная нервная система) | <p>STEL: 100 млн-1 550 мг/м3 Идентифицирует возможность значительного поглощения через кожу., Примерный Источники данных: 2000/39/ЕС</p> <p>TWA: 50 млн-1 275 мг/м3 Идентифицирует возможность значительного поглощения через кожу., Примерный Источники данных: 2000/39/ЕС</p> <p>STEL: 100 млн-1 550 мг/м3 Идентифицирует возможность значительного поглощения через кожу., Примерный Источники данных: 2000/39/ЕС</p> <p>TWA: 50 млн-1 275 мг/м3 Идентифицирует возможность значительного поглощения</p> | >= 1 - < 10 |

MOBIHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

Версия 2.0 Дата Ревизии: 13.11.2024 Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU Дата последнего выпуска: 28.11.2023 Дата первого выпуска: 28.11.2023

| | | | через кожу., Примерный Источники данных: 2000/39/ЕС | |
|---|--------------|--|---|---------------|
| mixture of benzotriazole | 104810-48-2 | Skin Sens.1; H317 Aquatic Chronic2; H411 | данные отсутствуют | >= 0,25 - < 1 |
| смесь стериически составленных солей | 1065336-91-5 | Skin Sens.1; H317 Repr.2; H361f Aquatic Acute1; H400 Aquatic Chronic1; H410 | данные отсутствуют | >= 0,25 - < 1 |

Объяснение сокращений см. в разделе 16.

4. МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

- Общие рекомендации : Вынести из опасной зоны.
Показать эти правила техники безопасности оказывающему помощь врачу.
Не оставлять пострадавшего без присмотра.
- При вдыхании : После сильной экспозиции получить консультацию у врача.
Если пациент находится в бессознательном состоянии, уложите его в горизонтальное положение и обратитесь за медицинской помощью.
- При попадании на кожу : В случае продолжения раздражения кожи вызвать врача.
При попадании на кожу промыть обильно водой.
При попадании на одежду - снять одежду.
- При попадании в глаза : Немедленно промыть глаз(а) большим количеством воды.
Снять контактные линзы.
Защитить неповрежденный глаз.
При промывании держите глаз широко открытым.
Если раздражение глаз сохраняется, обратитесь к специалисту.
- При попадании в желудок : Очистить просвет дыхательных путей.
Не давать молоко или алкогольные напитки.
Ни в коем случае не пытаться дать что-либо через рот человеку без сознания.
Если симптомы не исчезнут, вызвать врача.
Пострадавшего немедленно направить в больницу.

MOBIHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

| | | | |
|---------------|-----------------------------|---|---|
| Версия 2.0 | Дата Ревизии: 13.11.2024 | Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU | Дата последнего выпуска: 28.11.2023 Дата первого выпуска: 28.11.2023 |
|---------------|-----------------------------|---|---|

Наиболее важные симптомы и воздействия, как острые, так и отсроченные. : Не известны.

Врачу на заметку : Лечить симптоматично.

5. МЕРЫ И СРЕДСТВА ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЖАРОВЗРЫВОБЕЗОПАСНОСТИ

Огнеопасные свойства

Температура вспышки : 31 °C

Температура возгорания : 425 °C

Верхний предел взрываемости / Верхний предел воспламеняемости : 7,5 %(об.)

Нижний предел взрываемости / Нижний предел воспламеняемости : 1,1 %(об.)

Горючесть (твёрдого тела, газа) : Легковоспламеняющаяся жидкость, накапливающая статические заряды.

Рекомендуемые средства пожаротушения : Спиртостойкая пена
Углекислый газ (CO2)
Сухие химикаты

Запрещенные средства пожаротушения : Полноструйный водомёт

Особые виды опасности при тушении пожаров : Не позволять попаданию стоков от пожаротушения в сточные каналы и водотоки.

Опасные продукты горения : Опасные продукты сгорания неизвестны

Дополнительная информация : Загрязнённую воду для пожаротушения собирать в отдельную ёмкость. Такую воду нельзя спускать в канализацию.
Остатки сгорания в результате пожара и загрязнённую воду, использованную для пожаротушения, необходимо утилизировать в соответствии с местным законодательством.
Для безопасности, в случае пожара, банки требуется хранить отдельно в закрытых объёмах.
Для охлаждения невскрытой тары использовать разбрызгивающий водомёт.

MOBHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

| | | | |
|---------------|-----------------------------|--|---|
| Версия 2.0 | Дата Ревизии: 13.11.2024 | Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU | Дата последнего выпуска: 28.11.2023 Дата первого выпуска: 28.11.2023 |
|---------------|-----------------------------|--|---|

Специальное защитное оборудование для пожарных : При пожаре надеть автономный дыхательный аппарат.

6. МЕРЫ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ АВАРИЙНЫХ И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ И ИХ ПОСЛЕДСТВИЙ

Меры предосторожности для персонала, защитное снаряжение и действия в чрезвычайной ситуации : Используйте средства индивидуальной защиты.
Удалить все источники возгорания.
Эвакуировать персонал в безопасные места.
Остерегайтесь скопления паров с образованием взрывоопасных концентраций. Пары могут скапливаться в низкорасположенных местах.

Предупредительные меры по охране окружающей среды : Предотвратить попадание продукта в стоки.
Предотвратить дальнейшую утечку или пролитие если это возможно сделать безопасно.
Если продукт загрязняет реки и озера или сточные каналы, информируйте соответствующие органы.

Методы и материалы для локализации и очистки : Собрать пролитый (рассыпавшийся) материал с помощью негорючего абсорбирующего материала (например, песок, земля, диатомовая земля, вермикулит) и поместить в контейнер для утилизации согласно местным / национальным нормативам (см. раздел 13).

7. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ И ОБРАЩЕНИЯ С НЕЙ ПРИ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫХ РАБОТАХ

Рекомендации по защите от возгорания и взрыва : Не распылять на открытый огонь или другой раскаленный материал.
Предпринимать необходимые меры по предотвращению разрядов статического электричества (которые могут вызвать возгорание органических паров).
Держать вдали от открытого огня, горячих поверхностей и источников возгорания.

Информация о безопасном обращении : Избегать формирования аэрозоля.
Не вдыхать испарения/пыль.
Избегать экспозиции, получить специальные инструкции перед использованием.
Избегать контакта с кожей и глазами.
О мерах индивидуальной защиты см. раздел 8.
В зоне применения запрещается курить, принимать пищу и пить.
Принять меры предосторожности против разрядов статического электричества.
Обеспечить достаточный воздухообмен и/или вытяжную вентиляцию в рабочих помещениях.

MOBIHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

| | | | |
|---------------|-----------------------------|---|---|
| Версия 2.0 | Дата Ревизии: 13.11.2024 | Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU | Дата последнего выпуска: 28.11.2023 Дата первого выпуска: 28.11.2023 |
|---------------|-----------------------------|---|---|

Осторожно открывать барабан, так как содержимое может быть под давлением.

Утилизировать промывочную воду в соответствии с местными и государственными нормативами.

Лиц, чувствительных к сенсibiliзации кожи или имеющих астму, аллергические заболевания, хронические или рецидивные респираторные заболевания, нельзя привлекать к работе, где в технологическом процессе используется данный препарат.

Условия безопасного хранения : Не курить.
Хранить контейнеры в закрытом состоянии в сухом хорошо проветриваемом помещении.
Открытые контейнеры должны быть аккуратно запечатаны и установлены в вертикальное положение для предотвращения утечки.
Соблюдать меры предосторожности, указанные на этикетках.
Электропроводка/рабочие материалы должны соответствовать стандартам по технологической безопасности.

Дополнительная информация о стабильности при хранении : Не разлагается при хранении и применении согласно указаниям.

8. СРЕДСТВА КОНТРОЛЯ ЗА ОПАСНЫМ ВОЗДЕЙСТВИЕМ И СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Компоненты с параметрами контроля на рабочем месте

Средства индивидуальной защиты

Защита дыхательных путей : Использовать средства защиты органов дыхания, если не обеспечена соответствующая местная вытяжная вентиляция, или если оценка внешнего воздействия демонстрирует, что воздействие находится в указанных нормативными документами пределах.

Фильтр типа : Тип: пары органических соединений

Защита рук

Примечания : Пригодность к использованию в конкретных рабочих условиях необходимо обсудить с производителями защитных перчаток.
Соблюдайте инструкции касательно проницаемости и времени разрыва материала (время износа), предлагаемые поставщиком перчаток. Также обращайтесь

MOBIHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

| | | | |
|---------------|-----------------------------|---|---|
| Версия 2.0 | Дата Ревизии: 13.11.2024 | Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU | Дата последнего выпуска: 28.11.2023 Дата первого выпуска: 28.11.2023 |
|---------------|-----------------------------|---|---|

| | |
|--------------------|---|
| | внимание на конкретные местные условия, в которых используется данный продукт, как опасность порезов, абразивный износ, время контактирования. |
| Защита глаз | : Оборудование должно соответствовать EN 166. Бутылка для мытья глаз с чистой водой Плотно прилегающие защитные очки Носить щит для лица и защитный костюм для аномальных проблем обработки. |
| Защита кожи и тела | : Непроницаемая одежда Выбор защитного снаряжения производить в соответствии с количеством и концентрацией опасного вещества на рабочем месте. |
| Гигиенические меры | : Во время использования не есть и не пить. Во время использования не курить. Мойте руки перед перерывами и в конце рабочего дня. |

9. ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

| | |
|----------------------------------|---|
| Внешний вид | : жидкость |
| Цвет | : без цвета |
| Запах | : растворитель |
| Порог восприятия запаха | : данные отсутствуют |
| pH | : Не применимо |
| Точка плавления/Точка замерзания | : -78,0 °C (метод расчета (основные компоненты, минимальное значение)) |
| Точка кипения/диапазон | : 126 °C (метод расчета (основные компоненты, минимальное значение)) |
| Температура вспышки | : 31 °C |
| Горючесть (твердого тела, газа) | : Легковоспламеняющаяся жидкость, накапливающая статические заряды., Горючие вещества |
| Верхний предел | : 7,5 %(об.) |

MOBIHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

| | | | |
|---------------|-----------------------------|--|---|
| Версия 2.0 | Дата Ревизии: 13.11.2024 | Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU | Дата последнего выпуска: 28.11.2023 Дата первого выпуска: 28.11.2023 |
|---------------|-----------------------------|--|---|

взрываемости / Верхний
предел воспламеняемости

Нижний предел
взрываемости / Нижний
предел воспламеняемости : 1,1 %(об.)

Давление пара : < 1.100 гПа (50 °C)

Относительная плотность
пара : 4

Относительная плотность : данные отсутствуют

Плотность : 0,975 гр/см3

Показатели растворимости

Растворимость в воде : несмешивающийся, частично растворимый

Растворимость в других
растворителях : Описание: смешиваемый с большинством органических
растворителей

Коэффициент
распределения (н-
октанол/вода) : log Pow: < 4

Температура
самовозгорания : 425 °C

Температура разложения : Не разлагается при хранении и применении согласно
указаниям.
Опасные продукты разложения, образуемые при пожаре.

Вязкость

Вязкость,
кинематическая : > 20,5 мм2/с (40 °C)

Показатель текучести для
вязких жидкостей : 50 - 55 с (20 °C)
Сечение: 4 мм
Метод: DIN 53211

Взрывоопасные свойства : Не применимо

Окислительные свойства : Поддерживает горение

ЛОС (Летучее органическое
соединение) : (Директива 2004/42/ЕС)
580 г/л

10. СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКЦИОННАЯ СПОСОБНОСТЬ

МОВИHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

| | | | |
|---------------|-----------------------------|--|---|
| Версия 2.0 | Дата Ревизии: 13.11.2024 | Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU | Дата последнего выпуска: 28.11.2023 Дата первого выпуска: 28.11.2023 |
|---------------|-----------------------------|--|---|

| | | |
|-----------------------------------|---|---|
| Реакционная способность | : | Не разлагается при хранении и применении согласно указаниям. |
| Химическая устойчивость | : | Не разлагается при хранении и применении согласно указаниям. |
| Возможность опасных реакций | : | Не разлагается при хранении и применении согласно указаниям. Пары могут образовывать взрывоопасные смеси с воздухом. |
| Условия, которых следует избегать | : | Теплота, огонь и искры. |
| Несовместимые материалы | : | Несовместимо с сильными кислотами и основаниями. |
| Опасные продукты разложения | : | Опасные продукты разложения неизвестны. |

11. ИНФОРМАЦИЯ О ТОКСИЧНОСТИ

Разъедание/раздражение кожи

Продукт:

Примечания : Может вызвать раздражение кожи и/или дерматит.

Серьезное повреждение/раздражение глаз

Продукт:

Примечания : Может повлечь необратимое повреждение глаз.

Респираторная или кожная сенсibilизация

Продукт:

Примечания : Вызывает сенсibilизацию.

Дополнительная информация

Продукт:

Примечания : Симптомами излишней экспозиции могут быть головная боль, головокружение, усталость, тошнота и рвота. Концентрации, сильно превышающие величину TLV могут вызвать наркотические эффекты. Растворители могут обезжирить кожу.

MOBIHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

| | | | |
|---------------|-----------------------------|--|---|
| Версия 2.0 | Дата Ревизии: 13.11.2024 | Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU | Дата последнего выпуска: 28.11.2023 Дата первого выпуска: 28.11.2023 |
|---------------|-----------------------------|--|---|

12. ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗДЕЙСТВИИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

Экотоксичность

данные отсутствуют

Стойкость и разлагаемость

данные отсутствуют

Потенциал биоаккумуляции

данные отсутствуют

Подвижность в почве

данные отсутствуют

Другие неблагоприятные воздействия

Продукт:

Дополнительная экологическая информация : В случае некомпетентного использования или утилизации нельзя исключить опасного воздействия на окружающую среду.
Вредно для водных организмов с долгосрочными последствиями.

13. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УДАЛЕНИЮ ОТХОДОВ (ОСТАТКОВ)

Методы удаления

Остаточные отходы : Необходимо предотвращать попадание продукта в сточные каналы, водотоки или почву.
Не заражать пруды, водные пути или каналы химическим соединением или использованным контейнером.
Отправить в компанию по утилизации отходов, имеющую специальное разрешение.

Загрязненная упаковка : Оставшиеся пустые контейнеры.
Удалить в качестве неиспользованного продукта.
Не использовать повторно пустые контейнеры.
Не сжигать, и не использовать режущий факел на пустом барабане.

14. ИНФОРМАЦИЯ ПРИ ПЕРЕВОЗКАХ (ТРАНСПОРТИРОВАНИИ)

ADR

Номер ООН : UN 1263
Надлежащее отгрузочное наименование : КРАСКА
Класс : 3
Группа упаковки : III
Этикетки : 3

MOBIHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

| | | | |
|---------------|-----------------------------|--|---|
| Версия 2.0 | Дата Ревизии: 13.11.2024 | Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU | Дата последнего выпуска: 28.11.2023 Дата первого выпуска: 28.11.2023 |
|---------------|-----------------------------|--|---|

Идентификационный номер : 30
 опасности
 Код ограничения проезда : (D/E)
 через туннели
 Экологически опасный : нет

IATA-DGR

UN/ID-Номер. : UN 1263
 Надлежащее отгрузочное
 наименование : Paint
 Класс : 3
 Группа упаковки : III
 Этикеты : Flammable Liquids
 Инструкция по : 366
 упаковыванию (Грузовой
 самолет)
 Инструкция по : 355
 упаковыванию
 (Пассажирский самолет)

Код IMDG

Номер ООН : UN 1263
 Надлежащее отгрузочное : PAINT
 наименование
 Класс : 3
 Группа упаковки : III
 Этикеты : 3
 EmS Код : F-E, S-E
 Морской загрязнитель : нет

Перевозка массовых грузов в соответствии с Приложением II МАРПОЛ 73/789 и Кодексом МКХ

Не применимо к продукту, "как есть".

Особые меры предосторожности для пользователя

Классификация(-и) транспортировки приводится здесь исключительно с информационной целью и основывается только на свойствах материала без упаковки, описанных в данном паспорте безопасности материала. Классификации транспортировки могут отличаться по режиму транспортировки, размерам упаковки и различиям регионального и государственного законодательства.

15. ИНФОРМАЦИЯ О НАЦИОНАЛЬНОМ И МЕЖДУНАРОДНОМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ

Нормативы по охране и гигиене труда и природоохранительное законодательство/нормативы, характерные для данного вещества или смеси.

MOBHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

| | | | |
|---------------|-----------------------------|--|---|
| Версия 2.0 | Дата Ревизии: 13.11.2024 | Номер Паспорта безопасности: MAT000479001 BY/RU | Дата последнего выпуска: 28.11.2023 Дата первого выпуска: 28.11.2023 |
|---------------|-----------------------------|--|---|

16. ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Полный текст формулировок по охране здоровья

Полный текст других сокращений

ADN - Европейское соглашение о международных перевозках опасных грузов по внутренним водным путям; ADR - Соглашение о международных перевозках опасных грузов по дорогам; AIIIC - Австралийский перечень промышленных химических веществ; ASTM - Американское общество испытаний материалов; bw - Вес тела; CMR - Токсичное вещество, оказывающее карциногенное, мутагенное действие, или влияющее на репродуктивную систему; DIN - Стандарт Немецкого института стандартизации; DSL - Список веществ национального происхождения (Канада); ECx - Концентрация, связанная с x% реакции; ELx - Величина нагрузки, связанная с x% реакции; EmS - Аварийный график; ENCS - Существующие и новые химических вещества (Япония); ErCx - Концентрация, связанная с реакцией x% скорости роста; GHS - Всемирная гармонизированная система классификации и маркировки химических веществ; GLP - Надлежащая лабораторная практика; IARC - Международное агентство исследований по вопросам рака; IATA - Международная авиатранспортная ассоциация; IBC - Международный кодекс постройки и оборудования судов, перевозящих опасные химические грузы наливом; IC50 - Полумаксимальная ингибиторная концентрация; ICAO - Международная организация гражданской авиации; IECSC - Перечень существующих химических веществ в Китае; IMDG - Международные морские опасные грузы; IMO - Международная морская организация; ISHL - Закон по технике безопасности на производстве и здравоохранению (Япония); ISO - Международная организация стандартизации; KECI - Корейский список существующих химикатов; LC50 - Летальная концентрация для 50% испытуемой популяции; LD50 - Летальная доза для 50% испытуемой популяции (средняя летальная доза); MARPOL - Международная конвенция по предотвращению загрязнения моря с судов; n.o.s. - Не указано иначе; NO(A)EC - Концентрация с отсутствием (негативного) воздействия; NO(A)EL - Уровень с отсутствием (негативного) воздействия; NOELR - Степень нагрузки без наблюдаемого воздействия; NZIoC - Перечень химических веществ Новой Зеландии; OECD - Организация экономического сотрудничества и развития; OPPTS - Бюро химической безопасности и борьбы с загрязнением среды; PBT - Стойкое биоаккумулятивное и токсичное вещество; PICCS - Филиппинский перечень химикатов и химических веществ; (Q)SAR - (Количественная) связь структуры и активности; REACH - Распоряжение (EC) № 1907/2006 Европейского парламента и Совета относительно регистрации, оценки, авторизации и ограничения химических веществ; RID - Распоряжение о международных перевозках опасных грузов по железным дорогам; SADT - Температура самоускоряющегося разложения; SDS - Паспорт безопасности; TCSI - Перечень химических веществ Тайваня; TEGI - Тайландский список существующих химикатов; TSCA - Закон о контроле токсичных веществ (США); UN - ООН; UNRTDG - Рекомендации ООН по перевозке опасных грузов; vPvB - Очень стойкое и очень биоаккумулятивное

Приведенные в настоящем Сертификате безопасности сведения основываются на уровне знаний, объеме информации и предположениях, которыми мы располагали на момент его составления. Содержащиеся в нем данные призваны лишь сориентировать пользователя в отношении таких аспектов, как безопасная работа с продуктом, использование, переработка, хранение, транспортировка и утилизация, и ни в коем случае не являются гарантией основных свойств продукта или его паспортом качества. Все утверждения распространяются только на поименованный выше конкретный продукт и не могут быть отнесены к случаю использования такого продукта в сочетании с любыми другими материалами, если только это не оговорено в тексте документа.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ



МОВИHEL 2K 2:1 бесцветный лак FG anti scratch

Версия
2.0

Дата Ревизии:
13.11.2024

Номер Паспорта
безопасности:
MAT000479001
BY/RU

Дата последнего выпуска: 28.11.2023
Дата первого выпуска: 28.11.2023

BY / RU