

СПЕКТРА TOP DRY ФАСАДНА ФАРБА

Версія 1.0 Дата перегляду: 01/29/2021 Номер Паспорта безпеки: MAT0GA00_115 Дата останнього випуску: -
 Дата першого випуску: 01/29/2021
 UA / UK

1. ІДЕНТИФІКАЦІЯ РЕЧОВИНИ/ПРЕПАРАТУ І КОМПАНІЇ/ПІДПРИЄМСТВА

Назва продукту : СПЕКТРА TOP DRY ФАСАДНА ФАРБА

Дані про постачальника у паспорті безпеки

Компанія : KANSAI HELIOS Slovenija d.o.o.
 Količevo 65
 Domžale 1230
 Словенія

Телефон : 386 (1) 722 4383
 Телефакс : 386 (1) 722 4310
 Електронна адреса : 386 (1) 722 4383
 Відповідальна особа/особа, яка видає документи productsafety@kansai-helios.si

Телефон гарячої лінії

112 (General); 103 (Ambulance)
 (рада лікаря по телефону) Служба охорони здоров'я 1583

2. ІДЕНТИФІКАЦІЯ ФАКТОРІВ РИЗИКУ

Класифікація GHS

Сенсибілізація шкіри : Категорія 1

Небезпека (хронічна) для водних організмів у разі довгострокового впливу : Категорія 3

Маркування згідно з GHS

Символи факторів ризику :



Сигнальне слово : Увага

Зазначення фактора небезпеки : H317 Може викликати алергічну реакцію на шкірі.
 H412 Шкідливо для водних організмів із тривалими наслідками.

Зазначення застержених заходів : P101 У разі необхідності медичної допомоги: тримати контейнер з-під продукту або етикетку напоготові.
 P102 Тримати подалі від дітей.

Запобігання:

P261 Уникати вдихання пилу/ димів/ газу/ туману/ випарів/ аерозолію.
 P273 Уникати викиду у навколишнє середовище.

СПЕКТРА TOP DRY ФАСАДНА ФАРБА

Версія 1.0 Дата перегляду: 01/29/2021 Номер Паспорта безпеки: MAT0GA00_115 UA / UK Дата останнього випуску: - Дата першого випуску: 01/29/2021

P280 Використовувати захисні рукавички.

Утилізація:

P501 Утилізувати вміст/ ємність на затверджених станціях з утилізації відходів.

Інші фактори ризику, які не потребують класифікації

Не відомо.

3. СКЛАД / ДАНІ ПРО ІНГРЕДІЄНТИ

Чиста речовина/Препарат : Суміш
 Хімічна природа : Водяна фарба
 01/29/2021 **Компоненти**

4. ЗАХОДИ ПЕРШОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ

Загальна порада : Не залишати постраждалого без нагляду.

При вдиханні : При вдиханні вивести постраждалого на свіже повітря.
 При контактi зi шкірою : При контактi негайно промити шкіру великою кількістю води.
 Зняти забруднений одяг та взуття.
 При контактi з очима : ПРИ ПОТРАПЛЯННІ В ОЧІ: Обережно промити водою протягом кількох хвилин. При наявності контактних лінз необхідно зняти їх, якщо це легко зробити. Продовжувати промивання.
 Якщо подразнення очей не зникає: Звернутися по медичну допомогу/ консультацію.

При заковтуванні : Нічого не давати перорально людині, яка знаходиться у непритомному стані.
 Якщо симптоми не зникають - зверніться до лікаря.

Найважливіші симптоми і ефекти, як гострі, так і відстрочені : Не відомо.

5. ПРОТИПОЖЕЖНІ ЗАХОДИ

Вогнебезпечні властивості

Температура спалаху : Непридатне
 Займистість (тверда речовина, газ) : Непридатне

Відповідні пожежогасильні засоби : Використовувати протипожежні заходи, які відповідають місцевим обставинам та навколишньому середовищу.
 Використовувати водне розбризкування, спиртостійку піну, сухий хімічний порошок або діоксид вуглецю.

Небезпечні продукти горіння : Шкідливі продукти згорання не відомі

Додаткова інформація : Продукт як такий не горить.
 Стандартний порядок при хімічних пожежах.
 Для охолодження повністю закритих ємностей використовувати водне розпилення.

СПЕКТРА TOP DRY ФАСАДНА ФАРБА

Версія 1.0 Дата перегляду: 01/29/2021 Номер Паспорта безпеки: MATOGA00_115 UA / UK Дата останнього випуску: - Дата першого випуску: 01/29/2021

Спеціальне захисне обладнання для пожежників : Під час гасіння пожежі використовувати автономний дихальний апарат у разі необхідності.

6. ЗАХОДИ ПРИ АВАРІЙНОМУ ВИКИДІ

Заходи із забезпечення індивідуальної безпеки, засоби захисту та порядок дій у надзвичайній ситуації : Уникати контакту зі шкірою та очима. Не змивати у поверхневі води або у госпобутову каналізацію. Запобігти подальшому протіканню або просипанню, якщо це безпечно.

Екологічні запобіжні заходи : Не допускати потрапляння продукту до каналізаційних стоків. У разі забруднення продуктом річок та озер або водостоків проінформувати відповідні органи.

Методи та матеріали для локалізації та очищення : Зібрати інертним абсорбуючим матеріалом (наприклад, піском, силікагелем, кислотним зв'язником, універсальним зв'язником, тирсою). Тримати у відповідних, закритих контейнерах для утилізації.

7. ПОВОДЖЕННЯ І ЗБЕРІГАННЯ

Поради щодо захисту проти пожежі та вибуху : Нормальні протипожежні заходи та безпека.

Рекомендації з правил безпеки під час роботи : Спеціальні технічні захисні заходи не потрібні. Дані про індивідуальний захист дивіться у розділі 8.
Умови безпечного зберігання : Розкриті ємності необхідно обережно запечатати повторно та зберігати у вертикальному положенні для запобігання витоку. Нетривкий у замороженому стані. Для збереження якості продукту не можна зберігати його у теплі або під прямим сонячним світлом.

Матеріали, яких треба уникати : Жодних матеріалів, які потребують спеціального переліку.
Додаткова інформація щодо стабільності при зберіганні : Захищати від морозу.

8. ЗАХОДИ ЗМЕНШЕННЯ ВПЛИВУ / ІНДИВІДУАЛЬНИЙ ЗАХИСТ

Компоненти з контрольними параметрами їх рівня на робочому місці

Індивідуальне захисне обладнання

Захист дихальних шляхів : Як правило індивідуальне респіраторне захисне обладнання не потрібне.

Захист рук
Матеріал : Нітриловий каучук
Товщина матеріалу : 0.2 mm
рукавичок

СПЕКТРА TOP DRY ФАСАДНА ФАРБА

Версія 1.0 Дата перегляду: 01/29/2021 Номер Паспорта безпеки: MAT0GA00_115 UA / UK Дата останнього випуску: - Дата першого випуску: 01/29/2021

Захисний показник : Клас 3

Зауваження : Використовувати відповідні рукавички.
 Захист очей : Закриті захисні окуляри
 Захист тіла та шкіри : Одяг із довгими рукавами
 Вибір засобів захисту тіла робити відповідно до концентрації та кількості небезпечної речовини на робочому місці.

Заходи гігієни : Під час використання не можна їсти, пити або палити.
 Після роботи ретельно вимити.

9. ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ

Зовнішній вигляд : рідина

Колір : відповідно до опису продукту

Запах : Інформація відсутня.

Поріг сприйняття запаху : Немає даних

pH : Немає даних

Температура плавлення/замерзання : 0.0 °C
 (метод розрахунку (основні компоненти, найменше значення))

Температура/діапазон кипіння : 100 °C
 (метод розрахунку (основні компоненти, найменше значення))

Температура спалаху : Непридатне

Займистість (тверда речовина, газ) : Непридатне

Відносна густина : 242.66 (метод розрахунку (основні компоненти, найвище значення))

Густина : 1.35 - 1.40 g/cm³

Показники розчинності

Розчинність у воді : повністю змішуваний

Розчинність у інших розчинниках : Немає даних

Коефіцієнт розділення (n-октанол/вода) : Немає даних

В'язкість

В'язкість, кінематична : > 20.5 mm²/s (40 °C)

10. СТІЙКІСТЬ ТА РЕАКЦІЙНА ЗДАТНІСТЬ

СПЕКТРА TOP DRY ФАСАДНА ФАРБА

Версія 1.0 Дата перегляду: 01/29/2021 Номер Паспорта безпеки: MATOGA00_115 Дата останнього випуску: -
 Дата першого випуску: 01/29/2021
 UA / UK

Реакційна здатність : За умов правильного зберігання та застосування не розкладається.
 Хімічна стійкість : Стійкий за рекомендованих умов зберігання.
 Імовірність протікання небезпечних реакцій : Немає даних
 Умови, яких треба уникати : Захищати від морозу, нагрівання та сонячного світла.
 Несумісні матеріали : Несумісний з окисниками.
 Несумісний з сильними кислотами та основами.
 Небезпечні продукти розкладу : За умов правильного зберігання та застосування не розкладається.

11. ТОКСИКОЛОГІЧНІ ДАНІ

STOT - повторна дія

Продукт:

Способи дії : Вдихання
 Зауваження : Речовини нерозривно пов'язані з продуктом і тому не представляють небезпеки з точки зору вдихання пилу.

Оцінка : Речовина або суміш не належить до класу специфічних токсичних речовин для органа-мішені, при неодноразовій дії.

12. ЕКОЛОГІЧНІ ДАНІ

Екотоксичність

Немає даних

Стійкість та здатність до біологічного розкладу

Немає даних

Біонакопичувальний потенціал

Немає даних

Мобільність у ґрунті

Немає даних

Інші шкідливі ефекти

Немає даних

13. РОЗГЛЯД ПИТАНЬ З УТИЛІЗАЦІЇ

Методи утилізації

Відходи з залишків : Не випускати продукт у водне середовище
 Забруднена упаковка : Порожні ємності необхідно направити до затвердженої станції переробки відходів для повторного використання або утилізації.

14. ІНФОРМАЦІЯ З ТРАНСПОРТУВАННЯ

СПЕКТРА TOP DRY ФАСАДНА ФАРБА

Версія	Дата перегляду:	Номер Паспорта безпеки:	Дата останнього випуску: -
1.0	01/29/2021	MAT0GA00_115	Дата першого випуску: 01/29/2021
UA / UK			

парламенту та Ради стосовно реєстрації, оцінки, авторизації та обмеження хімічних речовин; RID - Розпорядження про міжнародні перевезення небезпечних вантажів залізничними шляхами; SADT - Температура розкладання з самоприскоренням; SDS - Паспорт безпеки; TCSI - Перелік хімічних речовин Тайваня; TSCA - Закон про контроль токсичних речовин (США); UN - ООН; UNRTDG - Рекомендації ООН з перевезення небезпечних вантажів; vPvB - Дуже стійка та дуже біоаккумулятивна

Інформація, наведена в цьому Паспорті безпеки, є вірною відповідно до наших знань, даних та уявлень на момент її публікації. Цю інформацію призначено тільки як рекомендацію для безпечного поводження, використання, обробки, зберігання, транспортування, утилізації і не може вважатися гарантією або вимогами до якості. Інформація стосується тільки конкретного позначеного матеріалу і не є дійсною для таких матеріалів, що використовуються у комбінації з будь-якими іншими матеріалами або у будь-якому процесі, якщо інакше не зазначено у тексті.

UA / UK
Матеріальні коди 401708; 401709;
(насіпні), щодо яких діє
SDS