

SPEKTRA Easy

Версія 1.1 Дата перегляду: 02/03/2022 Номер Паспорта безпеки: MAT000401675 UA / UK Дата останнього випуску: 02/02/2022 Дата першого випуску: 02/02/2022

1. ІДЕНТИФІКАЦІЯ РЕЧОВИНИ/ПРЕПАРАТУ І КОМПАНІЇ/ПІДПРИЄМСТВА

Назва продукту : SPEKTRA Easy

Код продукту : 40167505

Дані виробника або постачальника

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

Рекомендоване використання хімічної речовини та обмеження у використанні

Рекомендоване використання : Професійне та побутове застосування покриттів
Нанесення покриттів валиками або пензлями
Непромислове розпилення
Покриття і Фарби, Розріджувачі, Розчинники фарб

2. ІДЕНТИФІКАЦІЯ ФАКТОРІВ РИЗИКУ

Класифікація GHS

Безпечна речовина або суміш.

Маркування згідно з GHS

Безпечна речовина або суміш.

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

Інші фактори ризику, які не потребують класифікації

Не відомо.

3. СКЛАД / ДАНІ ПРО ІНГРЕДІЄНТИ

Хімічна природа : Водяна фарба

Компоненти

SPEKTRA Easy

Версія 1.1 Дата перегляду: 02/03/2022 Номер Паспорта безпеки: MAT000401675 UA / UK Дата останнього випуску: 02/02/2022 Дата першого випуску: 02/02/2022

Хімічна назва	Номер CAS	Класифікація	Величина гранично допустимої концентрації, мг/м3 / Величина орієнтовного безпечного рівня впливу (ОБРВ)	Концентрація (% w/w)
1,2-бензизотіазол-3(2H)-он	2634-33-5	Acute Tox.4; H302 Skin Irrit.2; H315 Пошкодження ока1; H318 Skin Sens.1; H317 Aquatic Acute1; H400 Aquatic Chronic2; H411	Немає даних	>= 0.0025 - < 0.025
Talc (Mg3H2(SiO3)4) (Containing no asbestos and no quartz)	14807-96-6		TWA: 0.1 mg/m3 Канцерогени або мутагени Джерело даних: 2004/37/EC TWA: 0.1 mg/m3 Канцерогени або мутагени Джерело даних: 2004/37/EC	>= 1 - < 10

Речовини, для яких встановлено межі впливу на робочому місці

Пояснення скорочень див. у розділі 16.

4. ЗАХОДИ ПЕРШОЇ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ

- Загальна порада : Не залишати постраждалого без нагляду.
- При вдиханні : При вдиханні вивести постраждалого на свіже повітря.
- При контакті зі шкірою : При контакті негайно промити шкіру великою кількістю води.
Зняти забруднений одяг та взуття.
- При контакті 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

SPEKTRA Easy

Версія 1.1 Дата перегляду: 02/03/2022 Номер Паспорта безпеки: MAT000401675 UA / UK Дата останнього випуску: 02/02/2022 Дата першого випуску: 02/02/2022

Непритомному стані.
Якщо симптоми не зникають - зверніться до лікаря.

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

Примітки для лікаря : Лікувати відповідно до симптомів.

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.

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 поверхневій воді або у госппобутову 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 : Спеціальні технічні захисні заходи не потрібні.

SPEKTRA Easy

Версія 1.1 Дата перегляду: 02/03/2022 Номер Паспорта безпеки: MAT000401675 UA / UK Дата останнього випуску: 02/02/2022 Дата першого випуску: 02/02/2022

безпеки під час роботи : 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.

Додаткова інформація про умови зберігання : див. безкоштовний користувацький текст

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 рукавичок : 0.2 mm
 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 : В'язка рідина

Колір : білий

Запах : характерний

Поріг сприйняття запаху : Немає даних

pH : 9.0 - 10.5

Температура плавлення/замерзання : 825.0 °C (метод розрахунку (основні компоненти, найменше значення))

Температура спалаху : Непридатне

SPEKTRA Easy

Версія 1.1 Дата перегляду: 02/03/2022 Номер Паспорта безпеки: МАТ000401675 UA / UK Дата останнього випуску: 02/02/2022 Дата першого випуску: 02/02/2022

Займистість (тверда речовина, газ) : Непридатне
Густина : 1.61 - 1.64 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, динамічна : Немає даних
В'язкість, кінематична : > 20.5 mm²/s (40 °C)

10. СТІЙКІСТЬ ТА РЕАКЦІЙНА ЗДАТНІСТЬ

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.
Небезпечні продукти розкладу : Несумісний з сильними кислотами та основами.
Небезпечні продукти розкладу : За умов правильного зберігання та застосування не розкладається.

11. ТОКСИКОЛОГІЧНІ ДАНІ

Додаткова інформація

Продукт:

Зауваження : Немає даних

12. ЕКОЛОГІЧНІ ДАНІ

Екотоксичність

Немає даних

Стійкість та здатність до біологічного розкладу

Немає даних

Біонакопичувальний потенціал

Немає даних

Мобільність у ґрунті

Немає даних

SPEKTRA Easy

Версія 1.1 Дата перегляду: 02/03/2022 Номер Паспорта безпеки: МАТ000401675 UA / UK Дата останнього випуску: 02/02/2022 Дата першого випуску: 02/02/2022

Інші шкідливі ефекти

Продукт:

Додаткова екологічна інформація : Не можна виключати екологічної небезпеки у разі непрофесійного використання або утилізації. Шкідливо для водних організмів.

13. РОЗГЛЯД ПИТАНЬ З УТИЛІЗАЦІЇ

Методи утилізації

Відходи з залишків : Не допускати потрапляння продукту до каналізаційних стоків, водних шляхів або ґрунту.
 Забруднена упаковка : Порожні ємності необхідно направити до затвердженої станції переробки відходів для повторного використання або утилізації.

14. ІНФОРМАЦІЯ З ТРАНСПОРТУВАННЯ

ADR

Не підлягає контролю як небезпечний вантаж

UNRTDG

Не підлягає контролю як небезпечний вантаж

IATA-DGR

Не підлягає контролю як небезпечний вантаж

Код IMDG

Не підлягає контролю як небезпечний вантаж

Транспортування у великих кількостях згідно з Додатком II конвенції MARPOL 73/78 і кодексу IBC

Не застосовується до продукту, "як є".

Особливі запобіжні заходи для користувача

Непридатне

15. РЕГУЛЯТОРНА ІНФОРМАЦІЯ

Нормативи з охорони і гігієни праці і природоохоронні нормативи/законодавство, характерні для цієї речовини або суміші

16. ІНША ІНФОРМАЦІЯ

Повний текст формулювань щодо охорони здоров'я

Повний текст інших скорочень

ADN - Європейська угода про міжнародні перевезення небезпечних вантажів по внутрішнім водним шляхам; ADR - Угода про міжнародні перевезення небезпечних вантажів по

