

**СПЕКТРА РОЗЧИННИК ДЛЯ  
АНТИНІКОТИНОВОЇ ФАРБИ**

Версія 3.0      Дата перегляду: 03/08/2024      Номер Паспорта безпеки: МАТ000412217      Дата останнього випуску: 02/06/2024  
 UA/UK      Дата першого випуску: 03/16/2021

**1. ІДЕНТИФІКАЦІЯ РЕЧОВИНИ/ПРЕПАРАТУ І КОМПАНІЇ/ПІДПРИЄМСТВА**

Назва продукту : СПЕКТРА РОЗЧИННИК ДЛЯ АНТИНІКОТИНОВОЇ ФАРБИ  
 Код продукту : 41221702

**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 : Нанесення покриттів валиками або пензлями  
 Непромислове розпилення  
 Покриття і Фарби, Розріджувачі, Розчинники фарб  
 Обмеження у використанні : Професійне та побутове застосування покриттів

**2. ІДЕНТИФІКАЦІЯ ФАКТОРІВ РИЗИКУ**

**Класифікація GHS**

Займисті рідини : Категорія 3  
 Небезпека аспірації : Категорія 1

**Маркування згідно з GHS**

Символи факторів ризику :   
 Сигнальне слово : Небезпека  
 Зазначення фактора : H226 Займиста рідина та випари.

**СПЕКТРА РОЗЧИННИК ДЛЯ  
АНТИНІКОТИНОВОЇ ФАРБИ**

Версія 3.0      Дата перегляду: 03/08/2024      Номер Паспорта безпеки: МАТ000412217      Дата останнього випуску: 02/06/2024  
 UA/UK      Дата першого випуску: 03/16/2021

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| небезпеки                      | H304 Може бути смертельним при заковтуванні або потраплянні у дихальні шляхи.   |
| Зазначення застержених заходів | : P101 У разі необхідності медичної допомоги: тримати контейнер з-під продукту або етикетку напоготові.<br>P102 Тримати подалі від дітей.<br><b>Запобігання:</b><br>P210 Тримати подалі від нагрівання/ іскор/ відкритого полум'я/ гарячих поверхонь. - Не палити.<br><b>Реагування:</b><br>P301 + P310 ПРИ ЗАКОВТУВАННІ: негайно зателефонувати до ТОКСИКОЛОГІЧНОГО ЦЕНТРУ або лікаря.<br>P331 НЕ МОЖНА стимулювати блювання.<br>P370 + P378 При пожежі: Для гасіння застосовувати сухий пісок, сухі хімікати або спиртостійку піну.<br><b>Зберігання:</b><br>P405 Зберігати у замкненому приміщенні.<br><b>Утилізація:</b><br>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

**Компоненти**

| Хімічна назва  | Номер CAS   | Класифікація                                | Величина гранично допустимої концентрації, мг/м3 / Величина орієнтовного безпечного рівня впливу (ОБРВ) | Концентрація (% w/w) |
|--|-------------|---|---|----------------------|
| Alkanes, C11-13-iso-                                     | 246538-78-3 | Asp. Tox.1;<br>H304                         | Немає даних   | >= 50 - < 70         |
| hydrocarbons, C11 - C12 isoalkanes, < 2% of the aromatic | -           | Flam. Liq.3;<br>H226<br>Asp. Tox.1;<br>H304 | Немає даних   | >= 50 - < 70         |

Пояснення скорочень див. у розділі 16.





**СПЕКТРА РОЗЧИННИК ДЛЯ  
АНТИНІКОТИНОВОЇ ФАРБИ**

|               |                               |  |   |
|---------------|-------------------------------|--|---|
| Версія<br>3.0 | Дата перегляду:<br>03/08/2024 | Номер Паспорта безпеки:<br>МАТ000412217<br>UA/UK | Дата останнього випуску: 02/06/2024<br>Дата першого випуску: 03/16/2021 |
|---------------|-------------------------------|--|---|

- |   |   |  |
|---|---|--|
| безпеки під час роботи                                | : | Не вдихати випари/пил.<br>Дані про індивідуальний захист дивіться у розділі 8.<br>Заборонено палити, їсти та пити у зоні використання.<br>Вжити запобіжних заходів проти статичного розряду.<br>Забезпечити достатню кратність повітряного обміну та/або витяжку на робочих приміщеннях.<br>Відкривати бочку обережно, оскільки вміст може знаходитися під тиском.<br>Утилізувати промивну воду згідно з місцевими та національними нормативами. |
| Умови безпечного зберігання                           | : | Не палити.<br>Тримати контейнер щільно закритим у сухому й добре провітрюваному місці.<br>Розкриті ємності необхідно обережно запечатати повторно та зберігати у вертикальному положенні для запобігання витоку.<br>Дотримуватися застережних заходів, вказаних на етикетці.<br>Електричні установки / робочі матеріали мають відповідати технічним стандартам безпеки.  |
| Додаткова інформація щодо стабільності при зберіганні | : | За умов правильного зберігання та застосування не розкладається.   |

**8. ЗАХОДИ ЗМЕНШЕННЯ ВПЛИВУ / ІНДИВІДУАЛЬНИЙ ЗАХИСТ**

**Компоненти з контрольними параметрами їх рівня на робочому місці**

**Індивідуальне захисне обладнання**

Захист дихальних шляхів : У разі недостатнього провітрювання використовувати респіраторний захист.

EN-143; EN-149; EN-529

Фільтр типу : A/P2

Захист рук

Зауваження : Придатність для конкретного робочого місця має узгоджуватися з виробником захисних рукавичок.  
Дотримуйтеся інструкцій щодо проникних властивостей та значень швидкості прориву, які надаються постачальником рукавичок. Також беріть до уваги специфічні місцеві умови за яких використовується продукт, такі як небезпека порізів, стирання та час контакту.

Захист очей : Обладнання повинно відповідати EN 166.

**СПЕКТРА РОЗЧИННИК ДЛЯ  
АНТИНІКОТИНОВОЇ ФАРБИ**

Версія 3.0      Дата перегляду: 03/08/2024      Номер Паспорта безпеки: МАТ000412217      Дата останнього випуску: 02/06/2024  
 UA/UK      Дата першого випуску: 03/16/2021

- Пляшка з чистою водою для промиття очей  
 Щільно пригнані захисні маскові окуляри
- Захист тіла та шкіри : Непроникний одяг  
 Вибір засобів захисту тіла робити відповідно до концентрації та кількості небезпечної речовини на робочому місці.
- Захисні заходи : Після роботи ретельно вимити.  
 Уникати контакту зі шкірою, очима та одягом.  
 Тримати подалі від продуктів харчування, напоїв та корму для тварин.
- Заходи гігієни : Під час використання не можна їсти або пити.  
 Під час використання не можна палити.  
 Мити руки перед перервами та наприкінці робочого дня.

**9. ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ**

- Зовнішній вигляд : рідина
- Колір : відповідно до опису продукту
- Запах : розчинника
- Поріг сприйняття запаху : Немає даних
- pH : Немає даних
- Температура спалаху : 59 °C
- Займистість (тверда речовина, газ) : Легкозаймиста рідина, що накопичує статичні заряди.,  
 Пальні тверді речовини
- Відносна густина пари : Немає даних
- Відносна густина : 1.00
- Густина : 0.75 - 0.77 g/cm<sup>3</sup>
- Показники розчинності  
 Розчинність у воді : Непридатне
- Розчинність у інших розчинниках : Описання: змішуваний з більшістю органічних розчинників
- Коефіцієнт розділення (n-октанол/вода) : Немає даних



**СПЕКТРА РОЗЧИННИК ДЛЯ  
АНТИНІКОТИНОВОЇ ФАРБИ**

Версія 3.0      Дата перегляду: 03/08/2024      Номер Паспорта безпеки: МАТ000412217      Дата останнього випуску: 02/06/2024  
 UA/UK      Дата першого випуску: 03/16/2021

**Мобільність у ґрунті**

Немає даних

**Інші шкідливі ефекти**

**Продукт:**

Додаткова екологічна інформація : Немає даних

**13. РОЗГЛЯД ПИТАНЬ З УТИЛІЗАЦІЇ**

**Методи утилізації**

Відходи з залишків : Не зливати відходи у каналізаційну систему.  
 Не можна забруднювати ставки, водотоки або дренажні канали хімікатом або використаним контейнером.  
 Відправити до ліцензованої компанії, яка займається збиранням та знищенням відходів.

Забруднена упаковка : Вивантажити залишки.  
 Утилізувати як невикористаний продукт.  
 Не можна повторно використовувати порожні контейнери.  
 Не можна спалювати порожню бочку, або використовувати газовий різак.

**14. ІНФОРМАЦІЯ З ТРАНСПОРТУВАННЯ**

**ADR**

ООН № : UN 3295  
 Належна назва при перевезенні : HYDROCARBONS, LIQUID, N.O.S.  
 Клас : 3  
 Пакувальна група : III  
 Етикетки : 3  
 Номер ризику : 30  
 Код обмежень для перевезення в тунелях : (D/E)  
 Екологічно небезпечний : ні

**IATA-DGR**

UN/ID № : UN 3295  
 Належна назва при перевезенні : Hydrocarbons, liquid, n.o.s.  
 Клас : 3  
 Пакувальна група : III  
 Етикетки : Flammable Liquids  
 Інструкції з пакування (вантажні літаки) : 366  
 Інструкції з пакування (пасажирські літаки) : 355



