
ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ*відповідно до Постанови (ЄУ) № 1907/2006***890100050 - BARRA SILICONA ESPECIAL FUERTE L195MM . 10 UNDS.**

Версія 2.0	Дата перегляду 05.04.2014	Дата друку 27.12.2016	UA / UK
	Дата останнього випуску: 21.10.2011		
	Дата першого випуску: 14.01.2011		

РОЗДІЛ 1: Ідентифікація речовини/препарату і компанії/підприємства**1.1 Ідентифікатор продукту**

Торгова назва продукту	:	BARRA SILICONA ESPECIAL FUERTE L195MM . 10 UNDS.
Код продукту	:	890100050
MSDS-Identcode	:	10033067

1.2 Відповідні встановлені області застосування речовини або суміші і застосування, рекомендоване проти

Використання Речовини/Препарату	:	Клеї-розплави
---------------------------------	---	---------------

1.3 Дані про постачальника у паспорті безпеки

Компанія	:	Würth-Ukraine Melnikova Str. 12 04050 Kyiv Ukraine Електронна адреса: office@wuerth.com.ua
Телефон	:	+38 044 585-98-93
Телефакс	:	+38 044 585-98-94
Відповідальна особа/особа, яка видає документи	:	Електронна адреса: prodsafe@wuerth.com

1.4 Телефон гарячої лінії

Emergency telephone. Advisory office in case of poisoning +49 (0)6132 84463. Telephone number of the company in case of emergencies (8.00 h - 17.00 h) +38 044 585-98-93

РОЗДІЛ 2: Ідентифікація факторів ризику**2.1 Класифікація речовини або суміші**

Класифікація (РЕГЛАМЕНТУ (ЄС) НОМ. 1272/2008)

Безпечна речовина або суміш.

Класифікація (67/548/ЄЕС, 1999/45/ЄС)

Не є небезпечною речовиною або препаратом відповідно до директив ЄС 67/548/ЄЕС або 1999/45/ЄС.

2.2 Частини маркування

Маркування (РЕГЛАМЕНТУ (ЄС) НОМ. 1272/2008)

Безпечна речовина або суміш.

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

відповідно до Постанови (ЄУ) № 1907/2006

890100050 - BARRA SILICONA ESPECIAL FUERTE L195MM . 10 UNDS.

Версія 2.0	Дата перегляду 05.04.2014	Дата друку 27.12.2016	UA / UK
	Дата останнього випуску: 21.10.2011		
	Дата першого випуску: 14.01.2011		

2.3 Інші фактори

Речовина/суміш містить компоненти, які вважаються або стійкими, біонакопичувальними і токсичними (PBT), або дуже стійкими і дуже біонакопичувальними (vPvB) на рівні 0,1% або вище.

РОЗДІЛ 3: Склад / дані про інгредієнти

3.2 Суміші

Небезпечні компоненти

Зауваження : Без небезпечних компонентів

РОЗДІЛ 4: Заходи першої медичної допомоги

4.1 Опис необхідних заходів з надання першої медичної допомоги

- | | |
|------------------------|--|
| Загальна порада | : Якщо ви відчуваєте нездужання, зверніться по медичну допомогу (покажіть етикетку за можливості). Нічого не давати перорально людині, яка знаходиться у непритомному стані. негайно зняти забруднений одяг та взуття. Розплавлений продукт може викликати серйозні опіки. |
| При вдиханні | : При вдиханні вивести постраждалого на свіже повітря. |
| При контакті зі шкірою | : Після контакту з розплавленим матеріалом швидко охолодити шкіру холодною водою. Якщо симптоми не зникають - зверніться до лікаря.

Змити поліетиленгліколем, після чого - великою кількістю води. |
| При контакті з очима | : Якщо ви носите контактні лінзи - зніміть їх, якщо це легко зробити. При контакті з очима негайно промити великою кількістю води та звернутися по медичну допомогу. |
| При заковтуванні | : При заковтуванні: Не МОЖНА стимулювати блювання. Якщо симптоми не зникають - зверніться до лікаря. Якщо постраждалий блює, лежачи на спині, покласти його у зручне положення. |

4.2 Найважливіші симптоми і ефекти, як гострі, так і відстрочені

Немає даних

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

відповідно до Постанови (ЕУ) № 1907/2006

890100050 - BARRA SILICONA ESPECIAL FUERTE L195MM . 10 UNDS.

Версія 2.0	Дата перегляду 05.04.2014	Дата друку 27.12.2016	UA / UK
	Дата останнього випуску: 21.10.2011		
	Дата першого випуску: 14.01.2011		

4.3 Вказання на негайну медичну допомогу та необхідне особливе лікування

Немає даних

РОЗДІЛ 5: Протипожежні заходи

5.1 Засоби пожежогасіння

Відповідні пожежогасильні засоби : Піна, Сухий порошок, Діоксид вуглецю (co2)

Засоби, непридатні для гасіння : Водяний струмінь великого об'єму

5.2 Особливі фактори ризику, джерелом яких є речовина або суміш

Специфічні фактори ризику під час пожежогасіння : Не можна використовувати струмінь води, яка не містить газових бульбашок, оскільки він може розпилювати та поширювати вогонь. У випадку пожежі можуть утворюватися небезпечні продукти розпаду (див. розділ 10). Вплив продуктів розкладу може бути шкідливим для здоров'я.

5.3 Рекомендації для пожежників

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

Додаткова інформація : Стандартний порядок при хімічних пожежах. Використовувати протипожежні заходи, які відповідають місцевим обставинам та навколишньому середовищу. У разі пожежі та/або вибуху не вдихати дими.

РОЗДІЛ 6: Заходи при аварійному викиді

6.1 Індивідуальні заходи безпеки, захисне обладнання та порядок дій у надзвичайній ситуації

Див. заходи безпеки, що перелічені в розділах 7 та 8. Уникати утворення пилу. Уникати вдихання пилу. Забезпечити належну вентиляцію, особливо у замкнених приміщеннях.

6.2 Екологічні запобіжні заходи

Не допускати викидів у довкілля.

6.3 Методи та матеріали для локалізації та очищення

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

відповідно до Постанови (ЄУ) № 1907/2006

890100050 - BARRA SILICONA ESPECIAL FUERTE L195MM . 10 UNDS.

Версія 2.0	Дата перегляду 05.04.2014	Дата друку 27.12.2016	UA / UK
	Дата останнього випуску: 21.10.2011		
	Дата першого випуску: 14.01.2011		

Використовувати механічне експлуатаційне обладнання. Тримати у відповідних, закритих контейнерах для утилізації. Ретельно очистити забруднену поверхню.

6.4 Посилання на інші розділи

див. розділ: 7, 8, 11, 12 і 13

РОЗДІЛ 7: Поводження і зберігання

7.1 Запобіжні заходи для безпечного поведіння з матеріалом

- | | | |
|--|---|---|
| Рекомендації з правил безпеки під час роботи | : | Дані про індивідуальний захист дивіться у розділі 8. Уникати утворення пилу. Не вдихати пил. Уникати контакту зі шкірою та очима. |
| Поради щодо захисту проти пожежі та вибуху | : | Нормальні протипожежні заходи та безпека. |
| Клас вибухової небезпеки пилу | : | Немає даних |

7.2 Умови безпечного зберігання, включно з усіма випадками несумісності

- | | | |
|---|---|--|
| Вимоги до контейнерів та місць зберігання | : | Тримати контейнери щільно закритими у сухому, прохолодному й добре провітрюваному місці. |
| Порада щодо спільного зберігання | : | Тримати подалі від продуктів харчування, напоїв та корму для тварин. |
| Інші дані | : | За умов правильного зберігання та застосування не розкладається. |

7.3 Особливі кінцеві сфери застосування

Немає даних

РОЗДІЛ 8: Заходи зменшення впливу / індивідуальний захист

8.1 Контрольні параметри

Не містить речовин з граничними рівнями професійної дії.

Інші дані про граничні рівні: див. розділ 16

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

відповідно до Постанови (ЄУ) № 1907/2006

890100050 - BARRA SILICONA ESPECIAL FUERTE L195MM . 10 UNDS.

Версія 2.0

Дата перегляду 05.04.2014 Дата друку 27.12.2016

UA / UK

Дата останнього випуску:

21.10.2011

Дата першого випуску:

14.01.2011

8.2 Заходи зменшення впливу**Інженерно-технічні заходи**

Забезпечити належну вентиляцію.

Індивідуальне захисне обладнання

Захист дихальних шляхів : У разі утворення пилу або аерозолію використовувати респіратор із затвердженим фільтром.

Захист рук

Зауваження : Обирати рукавички для захисту від хімікалій залежно від концентрації та об'єму небезпечних речовин на відповідному робочому місці. Для спеціального використання рекомендується з'ясувати у виробника ступінь хімічної стійкості вищезгаданих рукавичок.

Захист очей

: Уникати контакту з очима.

За небезпеки розбризкування - носити захисні окуляри.

Захист тіла та шкіри

: Вибір засобів захисту тіла робити відповідно до концентрації та кількості небезпечної речовини на робочому місці.

Заходи гігієни

: Роботи проводити відповідно до належних правил виробничої гігієни та правил з техніки безпеки.
Загальні правила промислової гігієни.
Не вдихати пил.
Уникати контакту зі шкірою, очима та одягом.
Під час використання не можна їсти, пити або палити.
Мити руки перед перервами та наприкінці робочого дня.
Перед повторним використанням вимити забруднений одяг.

Заходи зменшення впливу на довкілля

Загальна порада : Не допускати викидів у довкілля.

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ*відповідно до Постанови (ЄУ) № 1907/2006***890100050 - BARRA SILICONA ESPECIAL FUERTE L195MM . 10 UNDS.**

Версія 2.0	Дата перегляду 05.04.2014	Дата друку 27.12.2016	UA / UK
	Дата останнього випуску: 21.10.2011		
	Дата першого випуску: 14.01.2011		

РОЗДІЛ 9: Фізико-хімічні властивості**9.1 Інформація про основні фізико-хімічні властивості**

Зовнішній вигляд	: твердий
Колір	: жовтий
Запах	: слабкий
Поріг сприйняття запаху	: Немає даних
Температура спалаху	: > 200 °C
Температура займання	: Немає даних
Тепловий розклад	: Немає даних
Нижня вибухонебезпечна границя	: Немає даних
Верхня вибухонебезпечна границя	: Немає даних
Вибуховість	: Немає даних
Займистість	: Немає даних
Окислювальні властивості	: Немає даних
Температура самозаймання	: Немає даних
Показник горіння	: Немає даних
Молекулярна маса	: Немає даних
pH	: Непридатне
Температура розм'якшення	: 135 °C
Тиск пари	: Немає даних
Густина	: 0,976 г/см ³ при 20 °C
Насипна густина	: Немає даних
Розчинність у воді	: нерозчинний при 20 °C
Коефіцієнт розділення (н-октанол/вода)	: Немає даних
Розчинність у інших розчинниках	: Немає даних
В'язкість, динамічна	: 10.000 - 18.000 мПа·с при 180 °C Метод: Брукфілд
В'язкість, кінематична	: Немає даних
Час витікання	: Немає даних
Чутливість до удару	: Немає даних

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

відповідно до Постанови (ЄУ) № 1907/2006

890100050 - BARRA SILICONA ESPECIAL FUERTE L195MM . 10 UNDS.

Версія 2.0	Дата перегляду 05.04.2014	Дата друку 27.12.2016	UA / UK
	Дата останнього випуску: 21.10.2011		
	Дата першого випуску: 14.01.2011		

Відносна густина пари	:	Немає даних
Поверхневий натяг	:	Немає даних
Швидкість випаровування	:	Немає даних
Мінімальна енергія займання	:	Немає даних
Кислотне число	:	Немає даних
Показник заломлення	:	Немає даних
Змішуваність з водою	:	Немає даних
Тест на визначення сепарації розчинників	:	Немає даних

9.2 Інша інформація

Не відомо.

РОЗДІЛ 10: Стійкість та реакційна здатність**10.1 Реакційна здатність**

Немає даних

10.2 Хімічна стійкість

Продукт є хімічно стійким.

10.3 Імовірність протікання небезпечних реакцій

Немає даних

10.4 Умови, яких треба уникати

Немає даних

10.5 Несумісні матеріали

Матеріали, яких треба уникати : Немає даних

10.6 Небезпечні продукти розкладу

Небезпечні продукти розкладу : Під час пожежі або при високій температурі можливо утворення небезпечних або отруйних випарів.

РОЗДІЛ 11: Токсикологічні дані**11.1 Дані про токсикологічний вплив**

Гостра токсичність

Гостра пероральна токсичність:

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

відповідно до Постанови (ЄУ) № 1907/2006

890100050 - BARRA SILICONA ESPECIAL FUERTE L195MM . 10 UNDS.

Версія 2.0

Дата перегляду 05.04.2014 Дата друку 27.12.2016

UA / UK

Дата останнього випуску:

21.10.2011

Дата першого випуску:

14.01.2011

Немає даних

Гостра інгаляційна токсичність:

Немає даних

Гостра дермальна токсичність:

Немає даних

Гостра токсичність (інші способи потрапляння):

Немає даних

Роз'їдання/подразнення шкіри

Немає даних

Серйозне ураження очей/подразнення очей

Немає даних

Респіраторна або шкірна сенсибілізація

Сенсибілізація:

Немає даних

Вивчення мутагенності на бактеріальних клітинах

Генетична токсичність in vitro:

Немає даних

Генетична токсичність in vivo:

Немає даних

Канцерогенність

Немає даних

Токсичність для репродуктивних функцій

Немає даних

Тератогенність

Немає даних

STOT - одноразова ді

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

відповідно до Постанови (ЄУ) № 1907/2006

890100050 - BARRA SILICONA ESPECIAL FUERTE L195MM . 10 UNDS.

Версія 2.0

Дата перегляду 05.04.2014 Дата друку 27.12.2016

UA / UK

Дата останнього випуску:

21.10.2011

Дата першого випуску:

14.01.2011

Немає даних

STOT - повторна дія

Немає даних

Небезпека аспірації

Аспіраційна токсичність

Немає даних

Неврологічні наслідки

Немає даних

Токсикологічна оцінка

Токсикологія, метаболізм, розподілення

Немає даних

Гострий вплив

Немає даних

Додаткова інформація

: Згідно з директивами ЄС або відповідними національними законами продукт не потребує маркування.

РОЗДІЛ 12: Екологічні дані**12.1 Токсичність**

Немає даних

12.2 Стійкість та здатність до біологічного розкладу

Немає даних

12.3 Біонакопичувальний потенціал

Немає даних

12.4 Мобільність у ґрунті

Немає даних

12.5 Результати оцінки PBT и vPvB

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

відповідно до Постанови (ЄУ) № 1907/2006

890100050 - BARRA SILICONA ESPECIAL FUERTE L195MM . 10 UNDS.

Версія 2.0	Дата перегляду 05.04.2014	Дата друку 27.12.2016	UA / UK
	Дата останнього випуску: 21.10.2011		
	Дата першого випуску: 14.01.2011		

Речовина/суміш містить компоненти, які вважаються або стійкими, біонакопичувальними і токсичними (PBT), або дуже стійкими і дуже біонакопичувальними (vPvB) на рівні 0,1% або вище.

12.6 Інші шкідливі ефекти

Адсорбовані галогени, сполучені з органічними речовинами (АОГ) : Зауваження:
не входить

Додаткова екологічна інформація : Ми не маємо кількісних даних щодо екологічного впливу цього продукту.

РОЗДІЛ 13: Розгляд питань з утилізації

13.1 Методи утилізації відходів

Вказівка щодо утилізації та пакування : Утилізація:
Відповідно до місцевих та державних нормативів. Не можна утилізувати разом з господарсько-побутовими відходами. Коди відходів мають призначатися користувачем на основі сфери застосування, для якої цей продукт було використано.

Такі Коди відходів мають дорадчий характер:

Код відходів (EWC) : Номер коду відходів (невикористана продукція):
080410, відходи клейких речовин та герметиків за винятком тих, на які поширюється 08 04 09

Номер коду відходів (використана продукція):
080410, відходи клейких речовин та герметиків за винятком тих, на які поширюється 08 04 09

Утилізація неочищених упаковок : Номер коду відходів (неочищена упаковка):
080410, відходи клейких речовин та герметиків за винятком тих, на які поширюється 08 04 09

Примітка: Порожні ємності необхідно направити до затвердженої станції переробки відходів для повторного використання або утилізації. Утилізувати як невикористаний продукт.

РОЗДІЛ 14: Інформація з транспортування

14.1 ООН №

ADN
Безпечний товар
ADR

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

відповідно до Постанови (ЄУ) № 1907/2006

890100050 - BARRA SILICONA ESPECIAL FUERTE L195MM . 10 UNDS.

Версія 2.0

Дата перегляду 05.04.2014 Дата друку 27.12.2016

UA / UK

Дата останнього випуску:

21.10.2011

Дата першого випуску:

14.01.2011

Безпечний товар

RID

Безпечний товар

IMDG

Безпечний товар

IATA

Безпечний товар

14.2 Належна назва при перевезенні

ADN

Безпечний товар

ADR

Безпечний товар

RID

Безпечний товар

IMDG

Безпечний товар

IATA

Безпечний товар

14.3 Класи небезпеки під час перевезення

ADN

Безпечний товар

ADR

Безпечний товар

RID

Безпечний товар

IMDG

Безпечний товар

IATA

Безпечний товар

14.4 Пакувальна група

ADN

Безпечний товар

ADR

Безпечний товар

RID

Безпечний товар

IMDG

Безпечний товар

IATA

Безпечний товар

14.5 Екологічна небезпека

ADN

Безпечний товар

ADR

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

відповідно до Постанови (ЄУ) № 1907/2006

890100050 - BARRA SILICONA ESPECIAL FUERTE L195MM . 10 UNDS.

Версія 2.0

Дата перегляду 05.04.2014 Дата друку 27.12.2016

UA / UK

Дата останнього випуску:

21.10.2011

Дата першого випуску:

14.01.2011

Безпечний товар

RID

Безпечний товар

IMDG

Безпечний товар

IATA

Безпечний товар

14.6 Особливі запобіжні заходи для користувача

див. розділ: 6, 7 і 8

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

Не застосовується до продукту, "як є".

РОЗДІЛ 15: Регуляторна інформація**15.1 Нормативи з охорони і гігієни праці і природоохоронні нормативи/законодавство, характерні для цієї речовини або суміші**

Seveso II - Директива
2003/105/ЄС, що доповнює
Директиву Ради 96/82/ЄС з
контролю загрози крупних
катастроф, пов'язаних з небезпечними речовинами

: Оновлена версія: 2003
Не підлягає дії Директиви 96/82/ЄС

Seveso III: Директива
2012/18/ЄС Європейського
парламенту та Ради з питань
контролю основних ризиків
нещасних випадків, що пов'язані з небезпечними речовинами.

Оновлена версія:
Непридатне

Додаткова інформація

: Тільки для промислового та професійного використання.

15.2 Оцінка хімічної безпеки

Немає даних

РОЗДІЛ 16: Інша інформація

ПАСПОРТ БЕЗПЕКИ

відповідно до Постанови (ЕУ) № 1907/2006

890100050 - BARRA SILICONA ESPECIAL FUERTE L195MM . 10 UNDS.

Версія 2.0

Дата перегляду 05.04.2014 Дата друку 27.12.2016

UA / UK

Дата останнього випуску:

21.10.2011

Дата першого випуску:

14.01.2011

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.

Виготовлено : SAP Business Compliance Services GmbH
Birlenbacher Str. 19
D-57078 Siegen
Німеччина
Телефон: +49-(0)271-88072-0

Посилання: WIAG00000682
