

ABM75

Дата перегляду: 15.02.2021

Сторінка 1 із 7

РОЗДІЛ 1: Ідентифікація речовини/суміші і компанії/підприємства

1.1. Ідентифікатор продукту

ABM75

UFI: NY1X-75A6-GCNC-VYW0

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

Використання речовини/суміші

Бар'єр (герметик)

1.3. Дані про постачальника у паспорті безпеки

Компанія: Hottinger Br̃el & Kjaer
Адреса: Im Tiefen See 45
Місто: D-64293 Darmstadt
Телефон: +49 (0)6151 803-0
Інтернет: www.hbm.com
Відповідальний відділ: support@hbm.com

1.4. Телефон гарячої лінії:

+49-30-18412-0

РОЗДІЛ 2: Ідентифікація факторів ризику

2.1. Класифікація речовини або суміші

Правил (ЄС) Номер 1272/2008

Суміш не належить до категорії небезпечних згідно Правил (ЄС) № 1272/2008.

Суміш не класифікуються як небезпечна відповідно до Регламенту ЄС 1272/2008 [CLP].

2.2. Частини маркування

Рекомендація щодо позначення

Das Gemisch ist nicht als gefdhrlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

2.3. Інші фактори

Das Gemisch ist nicht als gefdhrlich eingestuft im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

РОЗДІЛ 3: Склад/дані про інгредієнти

3.2. Суміші

Інша додаткова інформація

Суміш не містить речовин, шкідливих для здоров'я або навколишнього середовища відповідно до Регламенту (ЄС) № 1272/2008, а також речовин, для яких громадою встановлено гранично допустиму концентрацію на робочому місці, які віднесено до класу PBT/vPvB або які включено до списку кандидатів.

РОЗДІЛ 4: Заходи першої медичної допомоги

4.1. Опис необхідних заходів з надання першої медичної допомоги

Загальна порада

У всіх сумнівних випадках або якщо симптоми у наявності, звернутися до лікаря.

Людині, яка перебуває в несвідомому стані або має судому, ніколи нічого не давати до рота.

У разі втрати свідомості розмістити у спокійному стані і викликати лікаря.

При вдиханні

Винести потерпілого на свіже повітря і забезпечити тепло і тишу.

При контакті зі шкірою

У разі контакту зі шкірою терміново промити великою кількістю Вода і мило.

Не промивати з: Розчинники/Розведення.

Паспорт Безпеки

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006



ABM75

Дата перегляду: 15.02.2021

Сторінка 2 із 7

У разі подразнення шкіри звернутися до лікаря.

При контакт з очима

Швидко обережно і ретельно промити під душем для очей або водою. У разі подразнення очей потрібна допомога лікаря-окуліста.

При заковтуванні

Терміново прополоскати рот і запити великою кількістю води. НЕ викликати блювоту. У разі поганого самопочуття звернутися до лікаря.

4.2. Найсуттєвіші симптоми/ефекти гострої дії

Відсутня будь-яка інформація.

4.3. Вказання на негайну медичну допомогу та необхідне особливе лікування

Відсутня будь-яка інформація.

РОЗДІЛ 5: Протипожежні заходи

5.1. Засоби пожежогасіння

Відповідні засоби пожежогасіння

Вжити заходів із гасіння пожежі залежно від оточення.

Невідповідні засоби пожежогасіння

Водні струмені

5.2. Особливі фактори ризику, джерелом яких є речовина або суміш

Відсутня будь-яка інформація.

5.3. Запобіжні заходи для пожежників

У випадку пожежі: Використовувати автономний дихальний апарат. Протипожежні заходи проводити обережно на певній відстані.

Додаткові вказівки

Відсутня будь-яка інформація.

РОЗДІЛ 6: Заходи при аварійному викиді

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

Загальна інформація

Уникати вдихання пилу/диму/газу/туману/парів/аерозолів.

Безпечна обробка: дивися розділ 7

Індивідуальні засоби захисту: дивися розділ 8

6.2. Екологічні запобіжні заходи

Особливі заходи захисту навколишнього середовища не обов'язкові.

6.3. Методи та матеріали для локалізації та очищення

Інші відомості

Механічно зібрати і в дозволених місткостях відвезти для утилізації.

6.4. Посилання на інші розділи

Безпечна обробка: дивися розділ 7

Індивідуальні засоби захисту: дивися розділ 8

Утилізація: дивися розділ 13

РОЗДІЛ 7: Поводження і зберігання

7.1. Запобіжні заходи для безпечного поведження з матеріалом

Рекомендації з правил безпеки під час роботи

Уникати контакту зі шкірою, очима й одягом. Уникати вдихання пилу/диму/газу/туману/парів/аерозолів.

??? ??? ?????? ?????????????? ????, ??? ? ??????. Індивідуальні засоби захисту: дивися розділ 8

Контейнер вивільняти без тиску. Зберігати/складати тільки в оригінальній упаковці.

ABM75

Дата перегляду: 15.02.2021

Сторінка 3 із 7

Поради щодо захисту проти пожежі та вибуху

Ніяких спеціальних заходів не потрібно.

Додаткова інформація щодо користування

Особливі заходи поводження не обов'язкові.

7.2. Умови безпечного зберігання, включно з усіма випадками несумісності

Вимоги щодо приміщень для складування і ємностей

Зберігати згідно: Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV).

Ніяких спеціальних заходів не потрібно.

Вказівки щодо сумісного зберігання

Ніяких спеціальних заходів не потрібно.

Додаткова інформація про умови зберігання

Ніяких спеціальних заходів не потрібно.

7.3. Особливі кінцеві сфери застосування

Відсутня будь-яка інформація.

РОЗДІЛ 8: Заходи зменшення впливу/індивідуальний захист

8.1. Контрольні параметри

Інші дані про граничні рівні

Відсутня будь-яка інформація.

8.2. Заходи зменшення впливу



Відповідні об'єкти технічного регулювання

Спеціальні технічні заходи безпеки не обов'язкові.

Захисні і гігієнічні заходи

Перед перервами і в кінці роботи вимити руки.

??? ??? ?????? ?????????????? ??? ? ???.

Розробити рекомендації щодо захисту шкіри!

Перед обробкою продукту нанести захисний крем.

??? ??? ?????? ?????? ?????????????? ?????????? ???.

Захисні засоби для очей/обличчя

Ніяких спеціальних заходів не потрібно.

Захист рук

Перед обробкою продукту нанести захисний крем.

Захист шкіри

Ніяких спеціальних заходів не потрібно.

Захист дихальних шляхів

Ніяких спеціальних заходів не потрібно.

Заходи зменшення впливу на довкілля

Ніяких спеціальних заходів не потрібно.

Не допускати потрапляння до каналізаційної системи і у водоймища.

РОЗДІЛ 9: Фізико-хімічні властивості

9.1. Інформація про основні фізико-хімічні властивості

Фізичний стан:

твердий

Паспорт Безпеки

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006



ABM75

Дата перегляду: 15.02.2021

Сторінка 4 із 7

Колір: темно-зелений
Запах: Парафін

Метод випробування

pH: непридатний

Змінення фізичного стану

Температура плавлення: не точний

Точка кипіння або точка кипіння і діапазон кипіння: не точний

Температура сублімації: не точний

Температура розм'якшення: не точний

Температура застигання: не точний

не точний:

Температура спалаху: > 100 °C

Підтримка горіння: Відомості не доступні

Займістість

твердий/рідкий: не точний

газ: не точний

Вибухові властивості

Продукт не є: Вибухонебезпечний

Нижня границя вибуховості: не точний

Верхня границя вибуховості: не точний

Температура займання: > 200 °C

Температура самозаймання

тверда речовина: непридатний

газ: не стосується

Температура розпаду: не точний

Окислювальні властивості

не точний

Тиск пари: непридатний

(при 20 °C)

Тиск пари: непридатний

(при 50 °C)

Густина (при 20 °C): 1,12 g/cm³ DIN 53217

Насипна щільність: непридатний

Розчинність у воді: Речовина не розчиняється у воді.

Розчинність у інших розчинниках

не точний

Коефіцієнт розподілу: не точний

n-октанол/вода:

В'язкість, динамічна: непридатний

(при 20 °C)

В'язкість, кінематична: непридатний

(при 50 °C)

Час витікання: непридатний

(при 23 °C)

Відносна щільність пари: непридатний

Швидкість випаровування: непридатний

ABM75

Дата перегляду: 15.02.2021

Сторінка 5 із 7

Тест на розділення із застосуванням розчиннику: не точний

Вміст розчиннику: не точний

9.2. Інша інформація

Зміст твердого тіла: не точний

Відсутня будь-яка інформація.

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

Відсутня будь-яка інформація.

10.2. Хімічна стійкість

Речовина є хімічно стабільною за рекомендованих умов зберігання, використання та температури.

10.3. Імовірність протікання небезпечних реакцій

Не відомі жодні небезпечні реакції.

10.4. Умови, яких треба уникати

Відсутня будь-яка інформація.

10.5. Несумісні матеріали, яких слід уникати

Відсутня будь-яка інформація.

10.6. Небезпечні продукти розкладу

Відсутня будь-яка інформація.

Додаткова інформація

Відсутня будь-яка інформація.

РОЗДІЛ 11: Токсикологічні дані**11.1. Дані про токсикологічний вплив****Токсикокінетика, обмін речовин і розподіл**

на підставі наявних даних, критерії для класифікації не були виконані.

Гостра токсичність

Наявні дані свідчать, що критерії класифікації не виконано.

Подразнення та агресивна дія

Наявні дані свідчать, що критерії класифікації не виконано.

Сенсибілізуюча дія

Наявні дані свідчать, що критерії класифікації не виконано.

CMR-дії (канцерогенна, мутагенна і така, що порушує репродуктивну здатність, дія)

Наявні дані свідчать, що критерії класифікації не виконано.

Питома токсичність для органу-мішені за одноразової експозиції

Наявні дані свідчать, що критерії класифікації не виконано.

Питома токсичність для органу-мішені за багаторазової експозиції

Наявні дані свідчать, що критерії класифікації не виконано.

Небезпека вдихання

Наявні дані свідчать, що критерії класифікації не виконано.

Практичний досвід

Після попадання у очі:

Подразнює очі. (зворотній.)

Загальні зауваження

Відсутні дані власне про суміш.

Суміш не класифікують як небезпечна відповідно до Регламенту ЄС 1272/2008 [CLP].

ABM75

Дата перегляду: 15.02.2021

Сторінка 6 із 7

Посилання на інші розділи: 2, 3

РОЗДІЛ 12: Екологічні дані

12.1. Токсичність

Відсутня будь-яка інформація.

12.2. Стійкість та здатність до біологічного розкладу

Відсутня будь-яка інформація.

12.3. Біонакопичувальний потенціал

Відсутня будь-яка інформація.

12.4. Мобільність у ґрунті

Відсутня будь-яка інформація.

12.5. Результати оцінки PBT и vPvB

Відсутня будь-яка інформація.

12.6. Інші шкідливі впливи

Відсутня будь-яка інформація.

Загальні зауваження

Відсутні дані власне про суміш.

Не допускати потрапляння до каналізаційної системи і у водоймища.

РОЗДІЛ 13: Розгляд питань з утилізації

13.1. Методи утилізації відходів

Утилізація

Утилізація згідно з розпорядженнями органів влади.

Забруднена упаковка

Утилізація згідно з розпорядженнями органів влади.

РОЗДІЛ 14: Інформація з транспортування

Наземний транспорт (ADR/RID)

14.1. ООН №:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.2. Належна назва при перевезенні:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.3. Категорія небезпеки під час транспортування:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.4. Пакувальна група:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Доставка внутрішніми водними шляхами (ADN)

14.1. ООН №:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.2. Належна назва при перевезенні:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.3. Категорія небезпеки під час транспортування:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.4. Пакувальна група:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Морський транспорт (IMDG)

14.1. ООН №:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.2. Належна назва при перевезенні:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.3. Категорія небезпеки під час транспортування:

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Паспорт Безпеки

відповідно до Постанови (ЄС) № 1907/2006



ABM75

Дата перегляду: 15.02.2021

Сторінка 7 із 7

14.4. Пакувальна група: No dangerous good in sense of this transport regulation.

Повітряний транспорт (ICAO-TI/IATA-DGR)

14.1. ООН №: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.2. Належна назва при перевезенні: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.3. Категорія небезпеки під час транспортування: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.4. Пакувальна група: No dangerous good in sense of this transport regulation.

14.5. Небезпеки для навколишнього середовища

ШКІДЛИВО ДЛЯ ДОВКІЛЛЯ: Ні

14.6. Особливі застережені методи для користувачів

No dangerous good in sense of this transport regulation.

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

No dangerous good in sense of this transport regulation.

Інша додаткова інформація

No dangerous good in sense of this transport regulation.

РОЗДІЛ 15: Регуляторна інформація

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

Розпорядження ЄС

Дані щодо Директиви 2012/18/ЄС (SEVESO III): Not subject to 2012/18/EU (SEVESO III)

Національна регуляторна інформація

Професійні обмеження: Дотримуватися обмеження трудової діяльності, відповідно до закону про охорону праці молоді (94/33/ЄС). Дотримувати обмеження трудової діяльності для годуючих матерів або майбутніх мам, згідно з законом про охорону материнства (92/85/ЄЕС).

Клас небезпеки для води (Німеччина): - - не забруднювач води

Додаткові вказівки

Додатково дотримуватися національних нормативних вимог!

15.2. Оцінка безпеки речовин

Для цієї речовини не потрібна оцінка безпеки речовини.

РОЗДІЛ 16: Інша інформація

Зміни

Цей паспорт безпеки містить зміни до попередніх версій в розділах: 1,3,4,7,9,10,14.

Інша додаткова інформація

Інформація відповідає сучасному рівню знань. Проте вона не надає гарантій щодо властивостей продукту і не має юридичної сили. Отримувач нашого продукту несе особисту відповідальність за дотримання існуючих законів та вимог.

(Відомості про небезпечні речовини було узято з відповідного останнього чинного сертифікату безпеки субпостачальника).