

**Фамідез® Спеціальний очищувач**

Дата видання: 04.01.2014

Дата друку: 04.01.2014

**1. ІДЕНТИФІКАЦІЯ ПРЕПАРАТУ/СУМІШІ І ІДЕНТИФІКАЦІЯ ДИСТРИБУТОРА**

Ідентифікація препарату/суміші і виробника / дистрибутора

Торгова назва: Засіб універсальний мийний **Фамідез® Спеціальний очищувач**  
Виробник: ТзОВ ДезоМарк, 81053, Україна, Львівська обл., Яворівський р-н, м. Новояворівськ, вул.Т.Шевченка, 18-Б. Тел./факс: (032) 227-61-22, 23, 24, 25.  
Телефони аварійні: -  
Ел.пошта: [office.desomark@gmail.com](mailto:office.desomark@gmail.com)

**2. ІДЕНТИФІКАЦІЯ НЕБЕЗПЕКИ**

Класифікація суміші згідно із Директивами ЄС 648/2004:

Містить:  
нПАР < 5%, нітрлотриметиленфосфонова < 5%, кислота барвник, запашка, консерванти (хлорметил-, метил- та бензо- тіазолінони)

**3. СКЛАД / ІНФОРМАЦІЯ ПРО ІНГРЕДІЄНТИ**

Не містить небезпечних компонентів згідно 1999/45ЄС

**4. ЗАХОДИ ПЕРШОЧЕРГОВОЇ ДОПОМОГИ**

**Загальна інформація:** Не становить небезпеки, що вимагає спеціальних заходів першочергової допомоги

**Після вдихання:** Не є небезпечним при вдиханні

**Контакт із шкірою:** Промити великою кількістю проточної води.

**Контакт із очима:** Промити великою кількістю проточної води, також і під лінзами.

**Ковтання:** Промити рот водою і випити декілька склянок води. Не викликати рвоти, проконсультуватися у лікаря.

**5. ДІЇ У ВИПАДКУ ПОЖЕЖІ**

**Специфічні ризики при пожежогасінні:** Нагрівання або пряме полум'я може привести до викиду токсичних газів

**Засоби пожежогасіння:** Будь-які існуючі засоби та заходи

**Спеціальне захисне:** Використання засобів, придатних для локального гасіння пожежі та навколишнього оточення

**6. ЗАХОДИ ПРИ АВАРІЙНИХ СИТУАЦІЯХ**

**Заходи індивідуального захисту:** Не є необхідними

**Заходи охорони довкілля:** Не допустити попадання засобу до каналізації або поверхневих вод.

**Усунення забруднення:** Засипати піском, землею або абсорбентом для хімікатів. Зібрати до збірників, що щільно закриваються і виставити на свіже повітря. Провітрити приміщення і змити місце витоку.

**Фамідез® Спеціальний очищувач**

Дата видання: 04.01.2014  
Дата друку: 04.01.2014

**7. ВИКОРИСТАННЯ І ЗБЕРІГАННЯ**

<b>Використання:</b>	Немає спеціальних застережень
<b>Запобігання пожежі і спалаху:</b>	Не палити. Зберігати на віддалі від відкритого вогню, гарячих поверхонь та місць займання
<b>Зберігання:</b>	Зберігати у щільно закритому пакованні, в сухих, добре вентильованих приміщеннях, на віддалі від тепла, іскр і вогню, уникати прямого сонячного опромінення. Не зберігати разом із лугами.

**8. КОНТРОЛЬ ЕКСПОЗИЦІЇ / ЗАХИСТ ПЕРСОНАЛУ**

**Параметри контролю робочої зони**

При використанні згідно рекомендацій концентрація у повітрі робочої зони нижче ГДК. Немає ризику для здоров'я.

**Захисні та гігієнічні заходи:** Загальні заходи промислової гігієни на виробництві. Жодних спеціальних засобів захисту непотрібно. При використанні не палити.

**Контроль експозиції довкілля:** Використовуйте відповідно до засад промислової гігієни та безпечного використання

**9. ФІЗИЧНІ І ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ**

**Загальна інформація.**

<b>Агрегатний стан:</b>	рідина
<b>Колір:</b>	блакитно-зелений
<b>Запах:</b>	приємний
<b>Відомості, важливі для здоров'я, безпеки і навколишнього середовища.</b>	
<b>pH при 20 °C:</b>	7,0-8,5 (нерозведений)
<b>Температура кипіння:</b>	прибл. 100 °C
<b>Температура спалаху:</b>	немає даних
<b>Температура самозаймання:</b>	немає даних
<b>Температура замерзання:</b>	немає даних
<b>Межі вибуховості:</b>	немає даних
<b>Розчинність у воді:</b>	повна розчинність при 20 °C
<b>Розчинність в орган.розчинниках:</b>	немає даних
<b>Тиск пари при 25 °C:</b>	немає даних
<b>Густина при темп. 20 °C:</b>	прибл. 1,0 г/см <sup>3</sup>

**10. СТАБІЛЬНІСТЬ І РЕАКТИВНІСТЬ**

**Фамідез® Спеціальний очищувач**

Дата видання: 04.01.2014

Дата друку: 04.01.2014

<b>Стабільність:</b>	Стабільний за нормальних умов експлуатації.
<b>Умови, яких слід уникати:</b>	Висока температура, вогонь та іскри, електростатичне взаємодія, пряме сонячне світло
<b>Фактори, які слід уникати:</b>	Не нагрівати вище 30 °С
<b>Небезпечні продукти розпаду:</b>	При спалюванні можливе утворення шкідливих газів

**11. ТОКСИКОЛОГІЧНА ІНФОРМАЦІЯ**

**Гостра оральна токсичність LD<sub>50</sub>** : >5000 мг/кг;  
об'єкт: щур

**12. ЕКОЛОГІЧНА ІНФОРМАЦІЯ**

**Стабільність і здатність до деградації**

**Стабільність і здатність у воді до біодеградації:** Не містить речовин, які є небезпечними для довкілля і не деградують у стічних водах на станціях біологічної очистки. Детергенти цього продукту відповідають всім вимогам щодо біодеградації, які регламентовано Директивою ЄС № 648/2004.

**13. УТИЛІЗАЦІЯ ВІДХОДІВ**

**Відходи продукту:** Контейнери слід ретельно випорожнити. Не зливати залишки продукту у великих кількостях до каналізації.

**Код відходів невикористаного продукту або залишку продукту:** 070699 ВІДХОДИ З ОРГАНІЧНИХ ХІМІЧНИХ ПРОЦЕСІВ; відходи з MFSU з жиру, мила, детергентів, дезінфектантів та косметики; відходи, не зазначені інакше

**Код відходів використаного продукту:** 070699 ВІДХОДИ З ОРГАНІЧНИХ ХІМІЧНИХ ПРОЦЕСІВ; відходи з MFSU з жиру, мила, детергентів, дезінфектантів та косметики; відходи, не зазначені інакше

**Забруднене пакування:** Промити контейнери водою. Чисті контейнери повернути виробнику для переробки

**14. ТРАНСПОРТНА ІНФОРМАЦІЯ**

Інша доступна інформація:

**15. РЕГУЛЯТОРНА ІНФОРМАЦІЯ**

Регуляторна інформація ЄС

Додаткова інформація

Згідно з Директивами ЄС або відповідними національними законами продукт не потрібно маркувати

**16. ІНША ІНФОРМАЦІЯ**

Наведена вище інформація вважається правильною, але не є вичерпною і повинна використовуватися тільки в якості орієнтира. Якщо умови для використання продукту, не знаходяться під контролем виробника,

**ПАСПОРТ БЕЗПЕЧНОСТІ ХІМІЧНОЇ ПРОДУКЦІЇ**  
Згідно із ДСТУ ГОСТ 30333:2009

**ТзОВ “ДезоМарк”**

**Фамідез<sup>®</sup> Спеціальний очищувач**

Дата видання: 04.01.2014

Дата друку: 04.01.2014

Відповідальність за безпечне використання продукту лягає на користувача. У разі змішування з іншими речовинами, необхідно впевнитися, що не утворюється додаткових небезпек.