

## Паспорт безопасности

### Futar

Дата ревизии: 08.09.2022

Код продукта: 001111

страница 1 из 6

### РАЗДЕЛ 1: Идентификация химической продукции и сведения о производителе и/или поставщике

#### Идентификатор продукта

Futar

#### Другие коммерческие наименования продукта

Futar

Futar Fast

#### Соответствующие установленные области применения вещества или смеси и применение, рекомендованное против

#### Данные о поставщике в паспорте безопасности

Компания:	Kettenbach GmbH & Co. KG		
Улица:	Im Heerfeld 7		
Город:	D-35713 Eschenburg		
Телефон:	+ 49(0) 2774/705-0	Телефакс:	+49 (0)2774/705-66
Электронная почта:	info@kettenbach.com		
Интернет:	www.kettenbach.com		
Ответственный Департамент:	Regulatory Affairs		

### РАЗДЕЛ 2: Идентификация опасности (опасностей)

#### Классификация вещества или смеси

##### Регламентом (ЕС) № 1272/2008

Эта смесь не классифицируется как опасная в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1272/2008.

#### Элементы маркировки

##### Дополнительная рекомендация

Как изделие является продуктом по ЕС-директивам или по национальным законам, не подлежащим обязательной маркировке.

#### Другие опасности

Нет особых опасностей.

### РАЗДЕЛ 3: Состав (информация о компонентах)

#### Смеси

##### Опасные компоненты

Номер CAS	Название			Часть
	Номер ЕС	Номер Индекс	Номер REACH	
	Классификация (Регламентом (ЕС) № 1272/2008)			
63148-57-2	4-Methoxyphenol			1 - < 5 %
	Repr. 2; H361f			
68478-92-2	Platinum			< 2 %
	270-844-4			

Текст H-фраз: смотри в разделе 16.

### РАЗДЕЛ 4: Меры первой помощи

#### Описание мер первой помощи

**Futar**

Дата ревизии: 08.09.2022

Код продукта: 001111

страница 2 из 6

**При вдыхании**

неприменимо

**При попадании на кожу**

In general the product is not skin irritative.

**При контакте с глазами**

Сразу же осторожно и основательно промыть душем для глаз или водой. При появлении или продолжении жалоб посетить окулиста.

**При попадании в желудок**

При длительном недомогании посетить доктора.

**РАЗДЕЛ 5: Меры и средства обеспечения пожаровзрывобезопасности**

**Средства пожаротушения**

**Подходящие средства пожаротушения**

Водяной туман. Пена. Двуокись углерода (CO<sub>2</sub>).

**Меры предосторожности для пожарных**

Согласовать меры по тушению пожара с условиями окружающей среды.

**РАЗДЕЛ 6: Меры по предотвращению и ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций и их последствий**

**Меры предосторожности для персонала, защитное снаряжение и чрезвычайные меры**

**Общие указания**

Not required.

**Предупредительные меры по охране окружающей среды**

Не допускать попадания в канализацию или водоемы.

**Методы и материалы для локализации и очистки**

**Дополнительная информация**

Собрать механически.

**Ссылка на другие разделы**

No release of hazardous substances.

**РАЗДЕЛ 7: Правила хранения химической продукции и обращения с ней при погрузочно-разгрузочных работах**

**Меры предосторожности при работе с продуктом**

**Информация о безопасном обращении**

Особые меры предосторожности не обязательны.

**Рекомендации по защите от возгорания и взрыва**

Особые меры предосторожности не обязательны.

**Рекомендации по общей промышленной гигиене**

Необходимо принимать обычные меры предосторожности при обращении с химическими веществами. Избегать контакта с кожей, глазами и одеждой.

**Дальнейшие указания**

Особые меры предосторожности не обязательны.

**Условия для безопасного хранения с учетом любых несовместимостей**

**Указания по совместному хранению**

Not required.

**РАЗДЕЛ 8: Средства контроля за опасным воздействием и средства индивидуальной защиты**

**Futar**

Дата ревизии: 08.09.2022

Код продукта: 001111

страница 3 из 6

**Параметры контроля**

**Регулирования воздействия**

**Подходящие технические устройства управления**

неприменимо

**Защитные и гигиенические меры**

**Защита глаз/лица**

Not required.

**Защита рук**

Одноразовые перчатки.

Соответствующий материал: PE (полиэтилен).

Неподходящий материал: NR (Натуральный каучук, Натуральный латекс).

Рекомендуемую выяснить химическую стойкость указанных выше защитных перчаток для специального применения у производителя.

**Защита кожи**

Not required.

**Защита дыхательных путей**

При надлежащем применении в нормальных условиях защищать органы дыхания не требуется.

**РАЗДЕЛ 9: Физические и химические свойства**

**Информация об основных физико-химических свойствах**

Физическое состояние вещества: Паста

Цвет:

Запах: без запаха

**Изменения состояния**

Точка плавления/точка замерзания: неприменимо

Температура кипения или температура начала кипения и диапазон кипения: неприменимо

**Взрывоопасные свойства**

не взрывоопасный.

pH: нейтральный

Растворимость в воде: нерастворимый

Плотность (при 20 °C): 1,6 - 1,7 g/cm<sup>3</sup>

**РАЗДЕЛ 10: Стабильность и реакционная способность**

**Реакционная способность**

Нет при нормальном использовании.

**Химическая устойчивость**

Нет при нормальном использовании.

**Возможность опасных реакций**

Нет при нормальном использовании.

**Условия, которых следует избегать**

Нет при нормальном использовании.

**Несовместимые материалы, которых следует избегать**

Нет при нормальном использовании.

**Опасные продукты разложения**

Нет при нормальном использовании.

**Futar**

Дата ревизии: 08.09.2022

Код продукта: 001111

страница 4 из 6

**РАЗДЕЛ 11: Информация о токсичности**

**Данные о токсикологическом воздействии**

**Острая токсичность**

Острая токсичность, оральный LD50: > 2000 мг/кг Крыса

**Раздражение и коррозия**

Раздражающее действие на кожу: Не раздражающий.

Раздражающее действие на глаза: Не раздражающий.

**Сенсибилизирующее действие**

не сенсибилизирующий.

**РАЗДЕЛ 12: Информация о воздействии на окружающую среду**

**Токсичность**

продукт не был проверен.

**Стойкость и разлагаемость**

продукт не был проверен.

**Потенциал биоаккумуляции**

продукт не был проверен.

**Мобильность в почве**

продукт не был проверен.

**Результаты оценки PBT и vPvB**

Вещества в смеси не соответствуют критериям PBT/vPvB согласно REACH, приложение XIII.

**Эндокринные разрушающие свойства**

Данный продукт не содержит вещество, обладающее свойствами, нарушающими работу эндокринной системы у нецелевых организмов, поскольку ни один из компонентов не отвечает этим критериям.

**Дополнительная рекомендация**

Не допускать попадания в канализацию или водоемы.

1 (слабо опасен для воды)

Не попадает при надлежащей обработке в сточные воды.

**РАЗДЕЛ 13: Рекомендации по удалению отходов (остатков)**

**Методы утилизации отходов**

**Рекомендация**

Удалить в соответствии с официальными согласованиями.

**Отходы с осадков / неиспользованные продукты**

070217 WASTES FROM ORGANIC CHEMICAL PROCESSES; wastes from the MFSU of plastics, synthetic rubber and man-made fibres; waste containing silicones other than those mentioned in 07 02 16

**Отходы с осадков**

200399 MUNICIPAL WASTES (HOUSEHOLD WASTE AND SIMILAR COMMERCIAL, INDUSTRIAL AND INSTITUTIONAL WASTES) INCLUDING SEPARATELY COLLECTED FRACTIONS; other municipal wastes; municipal wastes not otherwise specified

**Утилизация неочищенной упаковки и рекомендуемые средства очистки**

Полностью опустошённая упаковка может быть утилизирована.

**РАЗДЕЛ 14: Информация при перевозках (транспортировании)**

**Сухопутный транспорт (ADR/RID)**

**Номер ООН или**

N/A

**идентификационный номер:**

Futar

Дата ревизии: 08.09.2022

Код продукта: 001111

страница 5 из 6

Категория опасности при транспортировке: N/A

Упаковочная группа: N/A

**Доставка по внутренним водным путям (ADN/ADNR)**

Номер ООН или идентификационный номер: N/A

Категория опасности при транспортировке: N/A

Упаковочная группа: N/A

**Морская доставка (IMDG)**

Номер ООН или идентификационный номер: N/A

Надлежащее отгрузочное наименование: N/A

Категория опасности при транспортировке: N/A

Упаковочная группа: N/A

**Воздушный транспорт (ICAO-TI/IATA-DGR)**

Номер ООН или идентификационный номер: N/A

Надлежащее отгрузочное наименование: N/A

Категория опасности при транспортировке: N/A

Упаковочная группа: N/A

Источник опасности: N/A

**Специальные меры предосторожности для пользователя**

N/A

**Перевозка массовых грузов в соответствии с Приложением II МАРПОЛ 73/789 и Кодексом МКХ**

N/A

**Другая дополнительная информация**

Не классифицировано в качестве опасного продукта в смысле транспортных предписаний.

**РАЗДЕЛ 15: Информация о национальном и международном законодательстве**

**Нормативы по охране и гигиене труда и природоохранительное законодательство/нормативы, характерные для данного вещества или смеси.**

**Национальные предписания**

Класс загрязнения воды (D): 1 - слабо опасен для воды

**Оценка химической безопасности**

Для этого вещества не требуется оценка безопасности вещества.

**РАЗДЕЛ 16: Дополнительная информация**

**Редакционные примечания**

2022-09-08

**Текст H-фраз (Номер и полный текст)**

H361f Предполагается, что данное вещество может отрицательно повлиять на способность к деторождению.

**Futar**

Дата ревизии: 08.09.2022

Код продукта: 001111

страница 6 из 6

**Дополнительная информация**

Данные базируются на сегодняшнем уровне наших знаний, однако они не представляют собой гарантию свойств продукта и не являются основой для договорных правовых связей.

Действующие законы и постановления должны соблюдаться получателем наших продуктов под собственную ответственность.

---

*(Данные по опасным ингредиентам были взяты из информационных листов по технике безопасности субподрядчиков в их последней актуальной редакции.)*