



PPHU AMPUR Piotr Mundzia, 95 – 100 Zgierz, ul. Barwnikowa 10
NIP: 7321152987, REGON:471282485, Банковский счет: 08 87830004 0026 4851 2000 0001
www.ampur.pl, e-mail: biuro@ampur.pl, тел.: +48 60707999

Паспорт безопасности препарата

1. **Идентификация вещества / препарата и производителя**
Другие торговые названия: AMPUR MP - КОМПОНЕНТ D (PART IV), Пигментная паста (ШПАКЛЕВКА, ПОЛ, ПОКРЫТИЕ)
 - 1.1 **Область применения:** красящее вещество для масс AMPUR MP
 - 1.2 **Производитель:** „ PPHU AMPUR Piotr Mundzia ”
95-100 Zgierz, ul. Bema 10
M: + 48 607079999
E: biuro@ampur.pl
I: www.ampur.pl
2. **Состав и информация о наличии опасных компонентов**
Препарат не содержит компонентов, классифицированных как опасные.
Содержит:

Неорганические пигменты	Содержание	CAS
- окиси железа (III):	0 -50 %	1317-61-9,
- гидроксид железа (II)	0 -50 %	20344-49-4
- окись титана (IV)	0 -50 %	13463-67-7
- окись хрома (III)	0-50 %	1308-38-9
Касторовое масло:	20 - 40 %	8001-79-4
3. **Идентификация опасностей**
Препарат содержит смесь неорганических пигментов, полиолов и модификаторов.
Вид опасности: жидкость может раздражать глаза и кожу.
4. **Меры первой помощи**

При вдыхании	Пострадавшего выведите на свежий воздух, обеспечьте ему покой. При сохранении плохого самочувствия, обратитесь за медицинской помощью.
При проглатывании	Не пытайтесь вызвать рвоту. Промойте рот водой. Дайте пострадавшему выпить большое количество воды. Обеспечьте покой. Обратитесь за консультацией к врачу.
При загрязнении	Снимите загрязненную одежду. Многократно промойте кожу мылом и водой. При симптомах раздражения кожи, обратитесь к врачу.
При попадании в глаза	Промойте большим количеством чистой воды. При сохранении раздражения в течение более 15 минут, обратитесь к врачу за консультацией.
5. **Меры пожаротушения**
Используйте стандартные и доступные средства пожаротушения (напр. пены и порошки для тушения, воду, двуокись углерода).
6. **Обращение в случае случайной утечки в окружающую среду**

Меры индивидуальной защиты	В зависимости от объема утечки, наденьте защитную спецодежду, в т.ч. перчатки, обувь и комбинезон.
Меры по защите окружающей среды	Не допускайте попадания жидкости в более глубокие слои почвы, поверхностные или сточные воды. Утечка вещества вызывает скользкость поверхности.
Методы очистки после загрязнения	Применяйте ISO. Остановите утечку. Утекшую жидкость соберите с помощью впитывающих материалов (сухие древесные опилки, тряпки, песок). Собранный материал поместите в контейнеры. Загрязненную поверхность промойте водой. Не допускайте загрязнения водоемов или канализации.
7. **Обращение с веществом/препаратом, хранение**

Обращение	Избегайте вдыхания паров, попадания препарата на кожу и в глаза. Соблюдайте правила
------------------	---

Паспорт безопасности препарата

www.ampur.pl, тел. 607079999, e-mail: biuro@ampur.pl



PPHU AMPUR Piotr Mundzia, 95 – 100 Zgierz, ul. Barwnikowa 10
NIP: 7321152987, REGON:471282485, Банковский счет: 08 87830004 0026 4851 2000 0001
www.ampur.pl, e-mail: biuro@ampur.pl, тел.: +48 60707999

Паспорт безопасности препарата

техники безопасности и производственной санитарии. Контейнеры с пастой транспортируйте защищенные от механического повреждения.

Хранение

Храните в оригинальных, герметичных упаковках при температуре 10 – 25 С.
Храните в сухих и вентилированных помещениях.

8. Контроль внешних воздействий и средства персональной защиты

- Контроль** Стандартный контроль концентраций на рабочем посту. Предельные концентрации не определены.
- Вентиляция** Особых требований по вентиляции нет. Обеспечьте общую вентиляцию и на рабочих постах.
- Респираторы** Конкретных указаний нет.
- Перчатки** При наличии риска попадания на кожу, используйте резиновые перчатки с хлопчатобумажным вкладышем.
- Защита глаз** Рекомендуется использовать защитные очки при наличии риска разбрызгивания.
- Прочие средства** Надевайте спецодежду и обувь.
- Меры личной гигиены** Избегайте загрязнения кожи и одежды. В случае загрязнения, немедленно переоденьтесь и тщательно вымойте кожу водой с мылом. Не берите загрязненной одежды домой. Принимать пищу и курить во время работы с веществом воспрещается. Тщательно мойте руки перед едой, курением и использованием туалета.

9. Физические и химические свойства

- Внешний вид** цветная жидкость со средней вязкостью
- Запах** специфический, слабый
- Растворимость** нерастворим в воде
- Удельный вес** 1,75 г/см³ при 20 С
- Вязкость** около 2500 мПа·с при 20 С
- Температура воспламенения** выше 200 С
- Растворители:** алкоголи, эфиры, кетоны, ароматы
- Взрывчатые свойства:** нет опасности пожара или взрыва

10. Стабильность и реактивность

- Стабильность** в нормальных условиях продукт стабилен
- Условия, которых следует избегать** слишком высокая (выше 35 С) или слишком низкая температура (ниже 0 С)
- Материалы, которых следует избегать** сильно окислители
- Опасные продукты разложения** окись углерода, окись азота, другие токсичные газы

11. Токсикологическая информация

- При вдыхании** Высокие концентрации паров могут вызывать раздражение дыхательных путей
- При проглатывании** Мало вероятно, может вызывать желудочное расстройство
- При попадании на кожу** Может вызывать сенсibilизацию, а при длительном контакте аллергии
- При попадании в глаза** Раздражает, может вызывать слезотечение
- Опасные последствия для здоровья** Не отмечены
- Подвергаемые опасности органы** Кожа, глаза, дыхательные пути

12. Экологическая информация

- Опасность для окружающей среды:** нет данных
- Подвижность:** продукт труднолетуч, нерастворим в воде
- Разложение:** нет данных
- Биокумуляция:** нет данных
- Канцерогенность:** нет данных
- Мутагенность:** нет данных
- Общие указания:** не допускать попадания продукта в грунтовые, поверхностные воды, канализацию, почву.

Паспорт безопасности препарата



PPHU AMPUR Piotr Mundzia, 95 – 100 Zgierz, ul. Barwnikowa 10
NIP: 7321152987, REGON:471282485, Банковский счет: 08 87830004 0026 4851 2000 0001
www.ampur.pl, e-mail: biuro@ampur.pl, тел.: +48 60707999

Паспорт безопасности препарата

Воздействие на плодovitость: нет данных

13. Рекомендации по утилизации

Метод утилизации отходов: утилизировать в соответствии с региональными нормативами

Классификация отходов (З.В. 01.112.1206 с послед. изм.)

Вид: другие, не указанные отходы. **Код : 07 03 99**

Вид: другие, не указанные отходы. **Код : 07 01 99**

Небольшие количества соберите в плотно закрываемые контейнеры с целью последующей утилизации.

Большие количества соберите с целью рекуперации. Нельзя сжигать ни повторно использовать упаковки, загрязненные продуктом. Продукт и упаковку утилизировать, как опасный отход.

14. Информация о транспортировке

Этикетки и маркировка:	Не требуются какие-либо надписи ни предупредительная маркировка
Транспортировка по автодорогам:	Продукт не классифицирован как опасный
Транспортировка по железным дорогам:	Продукт не классифицирован как опасный
Морской транспорт:	Продукт не классифицирован как опасный
Авиатранспорт:	Продукт не классифицирован как опасный

15. Информация по правовым урегулированиям

Вид этикеток / самоклеящихся этикеток:

„R”- фразы, указывающие вид опасности: не касается

„S”- фразы, определяющие условия безопасного использования: не касается

Директивы ЕС Системы особых положений кас. опасных препаратов 91/155

Нормы обращения Классификация и маркировка веществ и препаратов на время транспортировки

Продукт для профессионального использования

16. Прочая информация

Вышеприведенная информация разработана на основании наших знаний и опыта и предназначена для использования в качестве указаний по безопасности при хранении, транспортировке и применении продукта, с учетом требований по охране здоровья человека и защите окружающей среды. Данная информация не освобождает от обязанности ознакомиться с доступной технической литературой по использованию препарата, а также не является гарантией в правовом смысле.

Дата разработки: 01.10.2013 г.

Исполнил: магистр инженер Пётр Мундзя /mgr inż. Piotr Mundzia/

Паспорт безопасности препарата

www.ampur.pl, тел. 607079999, e-mail: biuro@ampur.pl