



ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

PRINTER – Удаляет остатки чернил, бумаги и тонера

Идентификация вещества и компании

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА	PRINTER
ПРОДУКТ №	136 Аэрозоль
ПОСТАВЩИК	ITW Chemische Produkte GMBH & CO. KG Muhlacker str. 149 D-75417 Muhlacker TEL +49 7041 96340 FAX +49 7041 963429 WEBSITE www.itwcp.de E-MAIL info@itwcp.de

1. Идентификация опасности

Крайне легко воспламеним. Раздражает кожу. Токсичен к водоплавающим. Пары могут вызывать головокружение. Баллон под давлением, беречь от прямых солнечных лучей. Не сжигать даже после использования. 94 % ингредиентов воспламенимы, беречь от источников воспламенения. Беречь от детей.

2. Состав / сведения об ингредиентах

CAS #	Описание	%вес.	Обозначения	
67-63-0	Изопропанол	10-<25	F	Легко воспламеним
107-83-5	Изогексан	50-100	F	Легко воспламеним
124-38-9	Двуокись углерода	2,5-<10	-	-

3. Меры первой помощи

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Если продукт попал на одежду, нужно немедленно ее снять. Обеспечить доступ свежего воздуха.

КОНТАКТ С КОЖЕЙ

Тщательно промойте кожу водой с мылом в течение нескольких минут. Обратитесь к врачу, если раздражение не проходит.

ПОПАДАНИЕ В ГЛАЗА

Быстро промойте глаза большим количеством воды, когда вы будете поднимать веки. Обратитесь к врачу, если раздражение не проходит.

ПРИЕМ ВНУТРЬ

Прополоскать рот водой, не вызывать рвоту. Обратиться к врачу.

4. Меры пожаротушения

Двуокись углерода, пена, сухие химикаты, не использовать воду.
При возникновении пожара удалите флаконы из опасной зоны, если это возможно. Иначе, остужайте водой.
Возможно выделение токсических газов, избегать перенагрева. Одеть спецодежду и респиратор.

6. Действия в случае утечки

Уберите все источники огня! Вытрите пролившийся препарат впитывающим материалом. Опустошите протекающие флаконы и утилизируйте в соответствии с разделом «утилизация». Обеспечить хорошую вентиляцию, не допустить попадания в канализацию или почву. Одеть защитную одежду, людей в обычной одежде вывести из загрязненного помещения.

7. Обращение и хранение

Обращение	Работать только в хорошо проветриваемых помещениях. Держать в удалении от источников огня. Не курить. Не распылять на источники огня. Баллон под давлением. Не вскрывать не бросать в огонь даже после использования.
Хранение	Не хранить на солнце. Хранить в прохладном месте.

8. Персональная защита

Не хранить вместе с продуктами питания и напитками. После использования мыть руки. Если помещение с плохой вентиляцией, то обязательно использовать респиратор. Избегать попадания в глаза и на кожу. Одевать защитные перчатки, материал которых не должен допускать попадания на кожу. Одевать защитные очки хорошо прилегающие и защитную одежду.

9. Физические и химические свойства

Форма: аэрозоль	Цвет: бесцветный	Запах: Характерный
	Значение	Метод измерения
Изменение состояния	н/п	
Точка воспламенения	н/п	
Температура возгорания	<300 °С	(аэрозоль)
Диапазон взрывоопасной концентрации	нижний: 1,0%об. в воздухе верхний: 12,0%об. в воздухе	
Давление паров:	20°С ~6.5 бар, 50°С ~8.0 бар	(внутреннее давление во флаконе) (внутреннее давление во флаконе)
Плотность	20°С ~0.68 г/мл	Вычисленное
Растворимость	20°С Частично растворим в воде, растворим в большинстве органических растворителей	
Величина рН	н/п	

Вязкость н/п

Дополнительная информация

10. Стабильность и реакционная способность

Тепловое разложение Беречь от перегрева и солнечных лучей

Опасные продукты теплового разложения Нет

Опасные реакции

11. Токсологические сведения

Первичный раздражающий эффект

КОЖА вызывает раздражение

ГЛАЗА нет данных

12. Природоохранные сведения

Не допускать попаданию в грунтовые воды и водоемы. Токсичен для водоплавающих. Класс опасности 1

13. Удаление отходов

Нельзя помещать вместе с бытовыми отходами. Не допускать попадания в канализацию. Выбрасывать в специально отведенные места для опасных отходов.

14. Сведения о транспортировке

ДОРОГИ ADR UN 1950, класс опасности 2.1 Аэрозоли

Авиа UN 1950, класс опасности 2.1 Аэрозоли (гексан) Воспламеним

МОРЕ IMDG UN 1950, класс опасности 2.1 Аэрозоли (гексан)

15. Общая информация

11 Легко воспламеним

38 Раздражает кожу

51/53 Токсичен для водоплавающих

67 Пары могут вызывать головокружение

9 Хранить в хорошо проветриваемом помещении

16 Беречь от источников воспламенения. Не курить

23 Не вдыхать пары

24 Избегать контакта с кожей

33 Беречь от электрических разрядов

37 Одевать перчатки

43 В случае пожара использовать песок, диоксид углерода. Не использовать воду.

51 использовать только в хорошо проветриваемых помещениях

57 Использовать соответствующий контейнер для предотвращения загрязнения окружающей среды

16. Другая информация

11 Легко воспламеним

36 Раздражает глаза

38 Раздражает кожу

г. Москва, ул. Новорязанская, д.18, стр. 14-15-16; Тел.: +7 (495) 933 34 24, факс: +7 (495) 933 32 13

ИНН 7704670798, КПП 770801001, ОГРН 1077763626490, ОКПО 84117291

Банковские реквизиты: ЗАО КБ "Ситибанк" г. Москва ИНН 7710401987, КПП 775001001, ОКПО 29034830, БИК 044525202, Р/сч 40702810300701938001, К/сч 30101810300000000202