

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

В СООТВЕТСТВИИ С 91/155/ЕЕС

Reg. Номер: D 2358

Armaflex Adhesive 520

СТАТУС: 02.02.2001

СТР.: 1 (of 9)

1* КОМПАНИЯ-ПРОИЗВОДИТЕЛЬ/ПРОДУКТ

ТРОГОВАЯ МАРКА: Armaflex Adhesive 520

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ*: Для склеивания изоляционных материалов производства компании Armacell на основе вспененного синтетического каучука. Также подходит для работы с материалами серии Tubolit из вспененного полиэтилена.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ/ПОСТАВЩИК*: Armacell GmbH
Robert-Bosch-Str. 10
D-48153 Münster
PO Box 11 80
D-48001 Münster
Phone: +49 (0)251 – 76 0 30
Fax: +49 (0)251 – 76 0 33 46

ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Дополнительной информации не требуется. Продукт безопасен, если используется в соответствии с инструкциями.

2* СОСТАВ/КОМПОНЕНТЫ

ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: КОНТАКТНЫЙ КЛЕЙ НА ПОЛИХЛОРОПРЕНОВОЙ ОСНОВЕ. НЕ СОДЕРЖИТ АРОМАТИЗАТОРОВ.

ОПАСНЫЕ СОСТАВЛЯЮЩИЕ:*

CAS-No.	Name	%	Code letter	R ratio
78-93-3	2-Бутанон	2,5-10	Xi F	11-36-66-67
110-82-7	Циклогексан	25-50	XnFN	11-38-50/53-65-67
141-78-6	Этиловый ацетат	10-25	XiF	11-36-66-67
67-64-1	Ацетон	10-25	XiF	11-36-66-67
	Смесь изомеров менее 5% н-Гексана	2,5-10	XnFN	11-38-51/53-65-67
142-82-5	Гептан	2,5-10	XnFN	11-38-50/53-65-67
110-54-3	н-Hexane	< 2,5	XnFN	62-11-38-48/20

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

В СООТВЕТСТВИИ С 91/155/ЕЕС

Armaflex Adhesive 520

СТР.: 2 (of 9)

Reg. Номер: D 2358

СТАТУС: 02.02.2001

				51/53-65-67
--	--	--	--	-------------

3* ВОЗМОЖНАЯ ОПАСНОСТЬ

ТИП ОПАСНОСТИ:* F легковоспламеняемый
Xi ирритант

ОПАСНОСТИ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА
И ОБОРУДОВАНИЯ: R 11 легковоспламеняемый
R 36/38 опасен при контакте с кожей и слизистой глаза.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ: При использовании возможно образование взрывоопасной смеси паров изделия и воздуха.

4* Меры первой медицинской помощи

ПОСЛЕ ВДЫХАНИЯ:* В случае потери сознания, положить пострадавшего на бок, обеспечить поступление свежего воздуха, в случае жалоб обратиться к врачу.

ПОСЛЕ КОНТАКТА С КОЖЕЙ: Тщательно промыть с мылом и большим количеством воды.

ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Подставьте глаз под струю чистой воды на 10-15 минут. В случае осложнений, обратитесь к врачу.

В СЛУЧАЕ ПРОГЛАТЫВАНИЯ:* Немедленно обратиться к врачу.

5* МЕРЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ПОДХОДЯЩИЕ СРЕДСТВА: CO₂, сыпучие средства (песок, специальные противопожарные смеси), вода из распылителя. Обширные очаги возгорания рекомендуется тушить водой из распылителя или пеной, устойчивой к воздействию алкалоидов.

НЕПОДХОДЯЩИЕ

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

В СООТВЕТСТВИИ С 91/155/ЕЕС

Рег. Номер: D 2358

Armaflex Adhesive 520

СТАТУС: 02.02.2001

СТР.: 3 (of 9)

СРЕДСТВА: Прямая струя воды.

ПОТЕНЦИАЛЬНАЯ ОПАСНОСТЬ:* При использовании возможно образование легковоспламеняющейся смеси паров изделия и воздуха.

СПЕЦИАЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ: Не требуется.

6* МЕРЫ ПРИ НЕПРЕДУМЫШЛЕННОМ ВЫБРОСЕ

ПЕРСОНАЛЬНЫЕ МЕРЫ

БЕЗОПАСНОСТИ: Обеспечьте хорошую вентиляцию. Соблюдайте рабочую форму одежды.

МЕРЫ ПО ЗАЩИТЕ

ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ: Не допускайте проникновения изделия в системы канализации, водоснабжения. При попадании изделия в означенные коммуникации немедленно проинформируйте компетентные органы.

ПРОЦЕДУРА АБСОРБЦИИ. Нейтрализовать разлитый продукт абсорбирующим материалом. (песок, кислотный растворитель, опилки и т.д.)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ

ИНСТРУКЦИИ: Храните изделие вдали от источников огня. Информацию об оборудовании для персональной безопасности см. в главе 8.

7 РАБОТА И ХРАНЕНИЕ

ХРАНЕНИЕ.

СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОЙ

РАБОТЕ: Контейнеры с изделием должны быть плотно закрыты. Храните изделие в сухом и прохладном месте. Обеспечьте хорошую вентиляцию в рабочем помещении.

СОВЕТЫ ПО ПРОТИВОПОЖАРНОЙ

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

В СООТВЕТСТВИИ С 91/155/ЕЕС

Рег. Номер: D 2358

Armaflex Adhesive 520

СТАТУС: 02.02.2001

СТР.: 4 (of 9)

БЕЗОПАСНОСТИ: Держите изделие вдали от источников огня. Не курите вблизи изделия!

ТРЕБОВАНИЯ К СКЛАДСКОМУ ПОМЕЩЕНИЮ: Храните в прохладном месте, но не очень холодном, так как при низкой температуре хранения, изделие приобретает гелеобразную форму. Гелеобразование обратимо.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ХРАНЕНИЮ: Храните вдали от высоких температур и прямых солнечных лучей.

8* **ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПЕРСОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ. ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМЫ И ОБЩИЕ МЕРЫ

ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: Соблюдайте обычные меры предосторожности, характерные для работы с химическими продуктами. Держите изделие вдали от продуктов питания, мойте руки в перерыве между работой и после работы.

РЕСПИРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ:* Таковое не требуется в случае обеспечения необходимой вентиляции. В остальных случаях используйте респираторное оборудование независимый от воздуха, циркулирующего в рабочем помещении во время работы.

ПАСПОРТ БЕЗОПАСНОСТИ

В СООТВЕТСТВИИ С 91/155/ЕЕС

Armaflex Adhesive 520

Рег. Номер: D 2358

СТАТУС: 02.02.2001

СТР.: 5 (of 9)

ЗАЩИТА ДЛЯ РУК:* Желательно носить защитные, устойчивые к растворителям перчатки.

ЗАЩИТА ДЛЯ ГЛАЗ: Плотно прилегающие защитные очки.

9* ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

ФОРМА: жидкость

ЦВЕТ: беж

ЗАПАХ: характерный

ТОЧКА КИПЕНИЯ: > 55°C

ТОЧКА ЗАМЕРЗАНИЯ: - 20°C

ТЕМПЕРАТУРА ГОРЕНИЯ: > 200°C

СПОНТАННОЕ ВОЗГОРАНИЕ: Не бывает

ВЗРЫВООПАСНОСТЬ: Продукт не взрывоопасен, но смесь его паров с воздушной массой имеет такую тенденцию.

РАСТВОРИМОСТЬ В ВОДЕ: Не растворим.