



ПАСПОРТА БЕЗОПАСНОСТИ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ ARDEX PU 30

1 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ВЕЩЕСТВА/ПРЕПАРАТА И КОМПАНИИ/ПРЕДПРИЯТИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА	ARDEX PU 30
ПРОДУКТ NO.	4888
ПРИМЕНЕНИЕ	Грунтовка
ПОСТАВЩИК	ARDEX Baustoff GmbH Hürmer Str. 40 A-3382 Loosdorf Tel. +43/2754/7021-0 Fax: +43/2754/2490 E-Mail: produktion@ardex.at
КОНТАКТНОЕ ЛИЦО	Herr Ing. Martin Schallhas (Produktion)
ТЕЛЕФОН НА СЛУЧАЙ КРАЙНЕЙ НЕОБХОДИМОСТИ	+43-(0)1-4064343 (Vergiftungsinformationszentrale Österr.)

2 ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ

Вредно при вдыхании. Раздражает глаза, органы дыхания и кожу. Может вызвать повышенную чувствительность при вдыхании и контакте с кожей. Ограниченные проявления канцерогенного действия. Опасно: серьезная опасность для здоровья при длительном воздействии при вдыхании.

КЛАССИФИКАЦИЯ (1999/45) Xn;R20, R48/20. Carc. Cat. 3;R40. R42/43. Xi;R36/37/38.

3 СОСТАВ/СВЕДЕНИЯ О СОСТАВЛЯЮЩИХ

Название	EC число	CAS-No.	Содержимое	Классификация (67/548/EEC)
Diphenylmethandiisocyanat, Isomere und Homologe	618-498-9	9016-87-9	50 - 100 %	Xn;R20,R48/20. Carc. Cat. 3;R40. Xi;R36/37/38. R42/43.
Diphenylmethandiisocyanat; Isomerengemisch	247-714-0	26447-40-5	25 - 50 %	Xn;R20 R42/43 Xi;R36/37/38

Полный текст для всех R-Фраз Отображен в Разделе 16

4 МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

ВНИМАНИЕ ! Последствия могут проявиться позднее. Держите пострадавшего под наблюдением.

ВДЫХАНИЕ

Свежий воздух. Обратитесь к врачу.

ПРИЕМ ВНУТРЬ

Обращайтесь к врачу, если недомогание не проходит.

КОНТАКТ С КОЖЕЙ

Немедленно промойте кожу водой с мылом.

ПОПАДАНИЕ В ГЛАЗА

Немедленно промыть большим количеством воды в течение 15 минут. Удалить контактные линзы и широко раскрыть пострадавшему глаза. Если раздражение не проходит: продолжать промывание при транспортировке в больницу. Взять с собой данные инструкции.

5 МЕРЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

СРЕДСТВА ТУШЕНИЯ

Водный туман, пена, сухой порошок или двуокись углерода.

ЗАЩИТНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ ДЛЯ ПОЖАРНИКОВ

При пожаротушении пользоваться средствами защиты органов дыхания с подачей воздуха.

6 МЕРЫ ПРИ СЛУЧАЙНОМ ВЫБРОСЕ

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Обеспечить соответствующую вентиляцию. Для получения информации о средствах индивидуальной защиты см. раздел 8.

ARDEX PU 30**МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

Не сбрасывать в канализацию, водоемы или на землю.

МЕТОДЫ ОЧИСТКИ

Как следует проветрить. Разлившийся продукт собрать с помощью подходящего впитывающего материала.

7 ОБРАЩЕНИЕ С ПРОДУКТОМ И ХРАНЕНИЕ**ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ**

Избегать образования распылений/аэрозолей. Обеспечить соответствующую вентиляцию.

ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ХРАНЕНИИ

Специальные рекомендации не установлены. Хранить при температуре выше точки замерзания. Емкость держать плотно закрытой.

КЛАСС ХРАНЕНИЯ

Хранение материалов без особых характеристик.

8 КОНТРОЛЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ / СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ**ЗАЩИТНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ****ТЕХНИЧЕСКИЕ МЕРЫ**

Обеспечить соответствующую вентиляцию. Соблюдать Рабочие Пределы Воздействия и свести к минимуму риск вдыхания аэрозоля.

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

При недостаточной вентиляции необходимо обеспечить надлежащую защиту дыхания.

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РУК

Пользоваться подходящими защитными перчатками, если существует опасность контакта с кожей. Рекомендуются защитные перчатки из бутилкаучука.

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ГЛАЗ

Носить установленные защитные очки.

9 ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

ВНЕШНИЙ ВИД	Жидкость
ЦВЕТ	Желтый
ЗАПАХ	Характерный
ТОЧКА КИПЕНИЯ (°C)	351 °C
ТОЧКА ПЛАВЛЕНИЯ (°C)	< 0°C
ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ПЛОТНОСТЬ	1,17 g/cm ³ (EN ISO 2811-1) 20°C
ДАВЛЕНИЕ ПАРА	< 0,0001 hPa 20°C
ВЯЗКОСТЬ	300 мПас 20°C
ТЕМПЕРАТУРА	210°C
ВОСПЛАМЕНЕНИЯ (°C)	
ТЕМПЕРАТУРА САМОВОСПЛАМ. (°C)	> 600°C

10 СТАБИЛЬНОСТЬ И РЕАКТИВНОСТЬ**СТАБИЛЬНОСТЬ**

Особая стабильность не наблюдается.

НЕДОПУСТИМЫЕ УСЛОВИЯ

Не соответствует

НЕДОПУСТИМЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Несовместимые группы не отмечены.

ОПАСНЫЕ ПРОДУКТЫ РАСПАДА

Отсутствует при нормальных условиях.

11 ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

12 ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ПОДВИЖНОСТЬ

Sin datos disponibles.

ПОТЕНЦИАЛ БИОНАКОПЛЕНИЯ

Нет данных относительно бионакапливания.

13 УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ

КЛАСС ОТХОДОВ

08 00 00 Abfälle aus HZVA von Beschichtungen (Farben, Lacke, Email), Klebstoffen, Dichtmassen und Druckfarben; 080500 Nicht unter 08 aufgeführte Abfälle; 080501 *Isocyanatabfälle

14 ИНФОРМАЦИЯ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Продукт не подпадает под действие международных правил перевозки опасных грузов (IMDG, IATA, ADR/RID).

Специальный предостерегающий значок на транспортных средствах не требуется.

ВЕЩЕСТВО, ОПАСНОЕ ДЛЯ

Нет.

ОКРУЖАЮЩЕЙ

СРЕДЫ/ВЕЩЕСТВО,

ЗАГРЯЗНЯЮЩЕЕ МОРЕ

15 ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЯХ

МАРКИРОВКА



Вреден для здоровья

СОДЕРЖИТ

Diphenylmethandiisocyanat, Isomere und Homologe

Diphenylmethandiisocyanat; Isomerengemisch

ФРАЗЫ О РИСКЕ

R20

Вредно при вдыхании.

R36/37/38

Раздражает глаза, органы дыхания и кожу.

R40

Ограниченные проявления канцерогенного действия.

R42/43

Может развить повышенную чувствительность при вдыхании и контакте с кожей.

R48/20

Опасно: серьезная опасность для здоровья при долговременном воздействии при вдыхании.

ФРАЗЫ О ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

S23

Избегать вдыхания паров/аэрозолей.

S25

Избегать контакта с глазами.

S26

Если вещество попадет в глаза, немедленно тщательно промыть водой и обратиться к врачу.

S36/37

Пользоваться специальной защитной одеждой и перчатками.

S38

Если невозможно обеспечить эффективную вентиляцию, то следует пользоваться соответствующими респираторными средствами.

S45

При несчастном случае или плохом самочувствии необходимо немедленно обратиться к врачу; по возможности показать данную этикетку.

S60

Данный материал и/или его упаковка должны утилизироваться как опасные отходы.

P4

Содержит изоцианаты. Ознакомиться с информацией производителя.

EU ДИРЕКТИВЫ

Директива об Опасных Препаратах 1999/45/ЕС. Постановление (ЕС) № 1272/2008 Европейского парламента и Совета от 16 декабря 2008 года о классификации, маркировке и упаковке веществ и смесей, вносящее изменения и отменяющие Директивы 67/548/ЕС и 1999/49/ЕС и вносящее изменения в Постановление (ЕС) № 1907/2006 (с поправками).

16 ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

ARDEX PU 30

КОММЕНТАРИИ ОТНОСИТЕЛЬНО ПЕРЕСМОТРА

ПРИМЕЧАНИЕ: Линии в нижнем поле означают наличие существенных изменений по сравнению с предыдущей версией.

КЕМ ИЗДАНО

Herr Ing. Martin Schalhas (Produktion)

ДАТА ПОСЛЕДНЕЙ РЕДАКЦИИ 05/01/2016

ПЕРЕСМ. NO./ЗАМЕН. В ЛИСТКЕ 3

ДАННЫХ ПО ТЕХНИКЕ

БЕЗОПАСНОСТИ ПРОИЗВЕДЕНА

ФРАЗЫ О РИСКЕ

R20	Вредно при вдыхании.
R42/43	Может вызвать повышенную чувствительность при вдыхании и контакте с кожей.
R40	Ограниченные проявления канцерогенного действия.
R48/20	Опасно: серьезная опасность для здоровья при длительном воздействии при вдыхании.
R36/37/38	Раздражает глаза, органы дыхания и кожу.