



NECURON® K4 B

спецификация по безопасности

1/5

1. Наименование (название) и состав вещества или материала

Название продукта:	NECURON® K4 компонент B
Изготовитель:	NECUMER-PRODUCT GmbH Bruchheide 16 49163 Bohmte телефон: +49(0)5471-95020 факс: +49(0)5471-950299

2. виды опасного воздействия и условия их возникновения.

Основные	риски Вредное при вдыхании Раздражает глаза, респираторную систему и кожу Может вызвать сенсibilизацию при вдыхании и при контакте с кожей
-----------------	--

3. Сведения об организации (лице) - производителе или поставщике:

	Conc.	CAS	Знаки/R - фраза(ы)
Modified MDI	1 - 20%		Xn; R20-42/43 Xi; R36/37/38
Diphenylmethanediisocyanate, isomers and homologues	80 - 100%	0080016-87-9	Xn; R20-42/43 Xi; R36/37/3

4. Меры первой помощи

Попадание на кожу:	Может вызвать раздражение кожи. Может вызвать дерматит Немедленно смойте большим количеством воды с мылом. Снимите загрязненную одежду. Если раздражение или болезненные симптомы продолжаются, обратитесь за медицинской помощью.
Попадание в глаза:	Может вызвать раздражение глаз. Немедленно промойте большим количеством воды в течение 15 минут, держа веки открытыми. Если раздражение или болезненные симптомы продолжаются, обратитесь за медицинской помощью.



NECURON® K4 B

спецификация по безопасности

2/5

Вдыхание: Вредное при вдыхании Вдыхание может вызвать тошноту и рвоту. Может вызвать головокружение и головную боль. Перенесите подвергшегося воздействию человека на свежий воздух. Обратитесь за медицинской помощью.

Проглатывание: Вредное при глотании Попадание внутрь может вызвать тошноту и рвоту. Проглатывание раздражает дыхательные пути и может вызвать повреждения центральной нервной системы. НЕ ВЫЗЫВАЙТЕ РВОТУ. При проглатывании немедленно обратитесь к врачу и покажите этот контейнер или ярлык.

5. Меры и средства обеспечения пожарной безопасности

Средства пожаротушения: Используйте, где необходимо: углекислый газ (CO₂) порошковый огнетушитель, пена.

Опасность возникновения пожара: Горение образует раздражающий, токсичный и неприятный дым.

Средства защиты: Автономный дыхательный аппарат
Наденьте защитную одежду

6. Меры по предотвращению чрезвычайных ситуаций

Меры личной безопасности: Обеспечьте надлежащую вентиляцию в рабочем помещении. Надевайте подходящие средства защиты.

Меры безопасности для окружающей среды: Не допускайте попадания продукта в сточные каналы. Предупредите дальнейшее разливание, если это можно сделать безопасно.



NECURON® K4 B

спецификация по безопасности

3/5

Методы очистки:

Абсорбируйте с помощью инертного, абсорбирующего материала. Переместите в подходящие, маркированные контейнеры для отходов. Вымойте участок, где пролился продукт, большим количеством воды.

7. Правила обращения и хранения

Перемещение:

Избегайте контакта с кожей и глазами. Обеспечьте надлежащую вентиляцию в рабочем помещении. При перемещении, транспортировке и распределении следуйте указаниям наилучшего Руководства по ручному манипулированию.

Хранение:

Храните в прохладном, сухом и хорошо проветриваемом месте. Поддерживайте контейнеры плотно закрытыми.

8. Правила и меры по обеспечению безопасности пользователя

Технические методы:

Обеспечьте надлежащую вентиляцию в рабочем помещении.

Защита органов дыхания:

Автономный дыхательный аппарат
Наденьте защитную одежду

Защита рук:

Защитные противохимические перчатки
(из поливинилхлорида)

Защита зрения:

Принятые защитные очки

Средства защиты:

Наденьте защитный противохимический костюм.



NECURON® K4 B

спецификация по безопасности

4/5

9. Физические и химические свойства

Описание	Жидкий
Цвет	Коричневый
Запах	Слабый
Относительная плотность	1,22
Вязкость	30 mPa.s (25°C)

10. Стабильность и химическая активность

Устойчивость: Устойчивый в нормальных условиях

11. Токсичность

12. Воздействие на окружающую среду

13. Утилизация и захоронение отходов (остатков)

Общие сведения: Утилизируйте в соответствии с местными, региональными и национальными нормами

14. Правила транспортирования

Дополнительная информация: Продукт не относится к опасным для перевозки.

15. Информация о международном и национальном законодательстве

Маркировка: Продукт классифицируется в соответствии с 67/548/ЕЕС.

Знаки:  Хn - Вредно для здоровья

R -фраза(ы):

R20 - Вредное при вдыхании

R36/37/38 - Раздражает глаза, респираторную систему и кожу

R42/43 - Может вызвать сенсибилизацию при вдыхании и при контакте с кожей



S -фраза(ы):

S22 - Не вдыхайте пыль

S23 - Не вдыхайте газ/испарения/пары/брызги

S24 - Избегайте контакта с кожей

S37 - Носите соответствующие перчатки

S45 - При несчастном случае или если Вы себя плохо чувствуете, немедленно обратитесь к врачу (показывайте ярлык, где можно)

S63 - В случае вдыхания: вынесите пострадавшего на свежий воздух

16. Дополнительная информация

Текст сообщений об опасности в Разделе 3:

R20 - Вредное при вдыхании

R36/37/38 - Раздражает глаза, респираторную систему и кожу

R42/43 - Может вызвать сенсибилизацию при вдыхании и при контакте с кожей

Дополнительная информация:

Информация, приведенная в данном Руководстве по безопасности, разработана только как руководство по безопасному использованию, хранению и перемещению продукта. По нашим данным и нашему мнению, настоящая информация является правильной на дату публикации, тем не менее, ее точность не гарантируется. Настоящая информация относится только к конкретному указанному материалу и может быть неверной для данного материала, использующегося совместно с какими-либо другими материалами или в других процессах.