

Лист с данни за безопасността

съгласно 91/155/ЕИО

дата на отпечатване: 23.01.2009

преработено на: 22.01.2009

1 Название на веществото / рецептурата и фирмата

- Данни за продукта
- Търговско наименование: **Dirko-S Profipress**
- Номер на артикула: 129.400
- Приложение на веществото / на приготвянето Уплътнителна маса
- Производител/Доставчик:
ElringKlinger AG
May-Eyth-Straße 2
D-72581 Dettingen/Erms
- Даващо информация направление:
2SEW Tel.: 07123/724-253
E-Mail: sdb@elringklinger.de
- Информация при спешни случаи: Tel.: 07123/724-0 (8.00 - 16.00 Uhr)

2 Възможни опасности

- **Название на опасностите:** Отпада
- **Специални указания за опасности за човека и околната среда:**
Опаковката е под налягане: да не се излага на слънчева светлина и температури над 50 °C. Да не се пробива и да не се гори, дори и след употреба.
Съхранявайте на недостъпни за деца места.
- **Класификационна система:**
Класификацията съответствува на актуалните листи на ЕС, но е допълнена с данни от специализираната литература и данни на фирмите.

3 Състав/Данни относно съставните части

- **Химическа характеристика**
- **Описание:** Полидиметилсилоксан с неорганични пълнители и свързваща субстанция оксимосилан.

- **Опасни съставни вещества:**

156145-64-1 Vinylloximinossilan

Xn; R 48/22-53 2,5-10%

- **Допълнителни указания:** Формулировката на изложените указания за безопасност да се вземе от Глава 16.

4 Мерки за първа помощ

- **Общи указания:** Засегнатите да се изведат на чист въздух.
- **След вдишване:** Подаване на чист въздух, при оплаквания обръщане към лекар.
- **След контакт с кожата:**
Да се отстрани от кожата с кърпа или хартия. След това засегнатите места да се измият с вода и сапун
- **След контакт с очите:**
Изплакване на очите при отворени клепачи с течаща вода в продължение на няколко минути. При продължаващи оплаквания консултиране с лекар.
- **След поглъщане:**
Изплакване на устата и след това изпиване на обилно количество вода.
При продължаващи оплаквания да се консултира лекар.

5 Мерки за борба с пожари

- **Подходящи гасящи средства:**
Съобразяване на мерките за потушаване на пожара с околната среда.
CO₂, огнегасящ прах или диспергирана водна струя. Борба с по-големи пожари с диспергирана водна струя.
- **Специални защитни средства:** Не са необходими специални мерки.

6 Мерки при непреднамерено изпускане

- **Предпазни мерки за човека:** Носене на защитни средства. Незащитени лица да не се допускат.
- **Мерки за защита на околната среда:**
Да не се допуска попадането в канализацията/повърхностни води/подпочвени води.
- **Методи за почистване/попиване/поглъщане:**
Да се осигури достатъчно проветряване.

(продължение на стр.2)

Лист с данни за безопасността

съгласно 91/155/ЕИО

дата на отпечатване: 23.01.2009

преработено на: 22.01.2009

Търговско наименование: *Dirko-S Profipress*

(продължение от стр.1)

Механично събиране.

Събраният материал да се отстрани съгласно предписанията.

Допълнителни указания:

При реакция с водните пари /влажен въздух/ се освобождават продукти от деленето. Виж раздел 8

7 Манипулиране и съхранение

Манипулиране:

- Указания за безопасна работа: Да се осигури добро проветрение/аспирация на работното място.

Указания за предотвратяване на пожар и експлозии:

Резервоарът е под налягане. Да се пази от слънчеви лъчи и температури над 50оС (напр. от електрически крушки). И след употреба да не се отваря със сила или изгаря.

Съхранение:

- Изисквания към складовите помещения и резервоарите: Няма специални изисквания.

- Указания при общо съхранение: Не е необходимо.

Други данни относно условията в складовете:

Да се съхранява в добре затворени варели на хладно и сухо място.

Да се пази от топлина и преки слънчеви лъчи.

8 Ограничение на експозицията и лични предпазни средства

- Допълнителни указания за изграждането на технически съоръжения: Няма други данни, виж точка 7.

Съставни части със свързани с работните места подлежащи на следене гранични стойности:

Продуктът не съдържа релевантни количества вещества със свързани с работните места подлежащи на следене гранични стойности.

CAS № название на веществото % вид стойност единица

При втвърдяването на продукта чрез реакция с влажния въздух възникват и се освобождават следните вещества:

CAS № название на веществото % вид стойност единица

105-44-2 Метилизобутилкитоксим около 7

Това вещество е класифицирано като опасно за здравето и предизвикващо възпаления. Не са определени обаче гранични предпазни стойности при работа.

- Допълнителни указания: Като основа служиха валидните при съставянето листи.

Лични предпазни средства:**Общи предпазни и хигиенни мерки:**

Следва да се съблюдават обичайните предохранителни мерки при работа с химикали.

Да се държи далеч от хранителни продукти, напитки и фуражи.

Преди почивките и при приключване на работа ръцете да се измиват.

- Дихателна защита: При добро проветрение на помещението не е необходимо.

Защита на ръцете:

Препоръчва се превантивна защита на кожата чрез използване на средства за защита на кожата.

- Защита на очите: Защитни очила

- Защита на тялото: Защитно работно облекло

9 Физико-химически свойства

Общи данни**Форма:**

пастьозно

Цвят:

според названието на продукта

Мирис:

характерно

Промяна на състоянието**Точка на топене/температурен интервал на****стояване:**

не е определено

Точка на кипене/температурен интервал на**кипене:**

неприложимо

- Пламна точка:

>150°С

- Самовъзпламеняемост:

Продуктът не е самозапалим.

(продължение на стр.3)

Лист с данни за безопасността

съгласно 91/155/ЕИО

дата на отпечатване: 23.01.2009

преработено на: 22.01.2009

Търговско наименование: *Dirko-S Profipress*

(продължение от стр.2)

· Взривоопасност:	Продуктът не е взривоопасен.
· Плътност при 20°C:	са. 1,1 г/см ³
· Разтворимост в / Смесимост с Вода:	несмесимо, респ. слабо смесимо

10 Стабилност и реактивност

- **Термично разлагане / условия, които трябва да се избягват:** Няма разлагане при използване по предназначение
- **Опасни реакции** При употреба според указанията не са познати опасни реакции
- **Опасни продукти на разлагането:** При слабиране според указанията не са регистрирани опасности

11 Данни за токсикологията

- **Остра токсичност:**
- **Първично дразнене:**
 - **на кожата:** Няма дразнещо действие.
 - **на окото:** Дразнещо действие.
- **Сенсибилизация:** Не е известно сенсибилизиращо действие.
- **Допълнителни токсикологични указания:**
Продуктът не е задължително да бъде означен въз основа на метода на изчисление на общата директива за класифицирането на рецептури на ЕС в последната валидна редакция.
При правилно манипулиране и използване по предназначение продуктът според нашите знания и наличната при нас информация няма опасно за здравето въздействие.

12 Данни за екологията

- **Данни за елиминацията (персистенция и разградимост):**
- **Други указания:** Продуктът не подлежи на биологично разграждане.
- **Общи указания:**
Клас на замърсяване на водите 2 (собствена класификация): замърсяващо водите
Да не се допуска попадане в почвените води, водни басейни или в канализацията.

13 Указания за отстраняването

- **Продукт:**
- **Препоръка:**
Невтвърденият продукт не бива да се изхвърля заедно с битовите отпадъци или в канализацията. За да се изхвърлят тубите от продукта трябва да се оставят на въздух докато реакцията окончателно приключи / това означава да не се усеща повече мирис от продукта/. Изхвърлянето да става като втвърден продукт. Втвърденият продукт може да се депонира заедно с битовите отпадъци, като при това си спазват предписанията на местните власти.
- **Непочистени опаковки:**
- **Препоръка:** Отстраняване в съответствие с предписанията на компетентните ведомства.

14 Данни за транспортирането

- **Наземен транспорт ADR(шосеен транспорт на опасни товари)/RID(ж.п.транспорт на опасни товари) / трансграничен/вътрешен/:**



- **ADR/RID клас:** 2 5A Газове сгъстени, втечнени или разтворени под налягане
- **Число на Кемлер:** -
- **UN-номер:** 1950
- **Група опаковка:** -

(продължение на стр.4)

Лист с данни за безопасността

съгласно 91/155/ЕИО

дата на отпечатване: 23.01.2009

преработено на: 22.01.2009

Търговско наименование: *Dirko-S Profipress*

(продължение от стр.3)

- Лист за опасности: 2.2
- Название на товара: 1950 АЕРОЗОЛИ
- Ограничени количества (LQ) LQ2
- Категория на превоза 3

· Морски транспорт IMDG(транспорт на опасни товари по море):



- IMDG -клас: 2
- UN-номер: 1950
- Label 2.2
- Група опаковка: -
- EMS(мерки при злополуки в моретата)-номер: F-D,S-U
- Морски замърсител: He
- Правилно техническо наименование: AEROSOLS

· Въздушен транспорт ICAO-TI и IATA-DGR:



- ICAO/IATA-клас: 2.2
- UN/ID-номер 1950
- Label 2.2
- Група опаковка: -
- Правилно техническо наименование: AEROSOLS, non-flammable

15 Предписания

· **Обозначение по директивите на ЕИО:**

За продуктът не се изисква задължително обозначаване въз основа на метода за изчисление на "Общата директива за класификацията на рецептури на ЕС" в последната валидна редакция. Следва да се спазват обичайните при работа с химикали предпазни мерки.

· **Специално обозначение на определени рецептури**

Опаковката е под налягане: да не се излага на слънчева светлина и температури над 50 °С. Да не се пробива и да не се гори, дори и след употреба.

Съхранявайте на недостъпни за деца места.

· **Национални предписания:**

Долупосочените данни ако не е посочено друго се основават на предписанията валидни за ФРГ

16 Други данни

Предписанията за безопасност имат за цел да оповестят основните физични, технически от гледна точка на безопасността, токсикологични и екологични свойства на продукта, както и да дадат препоръки за безопасно използване, например при съхранение и транспортиране. Разпространението на съответната информация има за цел опазването на човека и околната среда. Тези данни се основават на съвременното равнище на знанието и не дават пълна представа за свойствата на самия продукт. Спазването на съществуващите закони и нормативни актове, това се отнася и за тези които не са упоменати в настоящата инструкция е отговорност на потребителите на нашите продукти.

· **Съществени R-утайки**

48/22 Опасно за здравето: Опасност от сериозни увреждания на здравето при по-дълга експозиция чрез поглъщане

53 Може да причини дълготрайни неблагоприятни ефекти във водната среда.

· **Издаващо листа с данни направление:** 2SEW

· **Партньор за контакти:** Hr. Anhorn

· * Данни, променени спрямо предишната версия.