

N M C

Последна актуализация: 10.03.2010

Дата на отпечатване: 10.03.2010

ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**ЛИСТ No : 0195 c**

Nomawood Ambiente

№ на елемента: WSDF010

1. ОПИСАНИЕ И ФИРМЕНО ОБОЗНАЧЕНИЕ

| | |
|-----------------------------------|--|
| Търговско наименование: | Nomawood Ambiente |
| Доставчик (производител) : | NMC s.a. Gert-Noel-Strasse B – 4731 Eynatten - Belgium |
| Информация при аварийна ситуация: | +3287/858500 |
| Приложение – употреба : | декоративни профили |

2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА РИСКА

| | |
|---------------------------------|---|
| Характеристика на опасностите : | Този продукт не е опасен съгласно критериите на ЕИО |
|---------------------------------|---|

| |
|--------------------|
| Не са опасни за ЕС |
|--------------------|

3. СЪСТАВ / ДАННИ ЗА КОМПОНЕНТИТЕ

| | |
|---------------------------|---|
| Химическа характеристика: | Екструдирана полистиренова пяна с висока плътност, устойчива на ултравиолетови лъчи |
|---------------------------|---|

Синоним :

CAS номер :

N.C.

Компоненти предизвикващи опасност : за граници на токсичност погледни т.8

| Продукт : | %: | CAS No: | R съставки : | опасност: | EC №: |
|-----------|----|---------|--------------|-----------|-------|
|-----------|----|---------|--------------|-----------|-------|

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

Текст за R съставките: погледни т.16


**СТИЛСТРОЙ
ТРЕЙДИНГ**

4. МЕРКИ ПРИ ПЪРВА ПОМОЩ

| | |
|-------------------------|--|
| Общи указания : | N.C. |
| След вдишване : | N.C. |
| След контакт с кожата : | В случай на нараняване на кожата, дължащо се на стопен материал, веднага охладете с обилно количество вода; Не изваждайте смолата, но се консултирайте с лекар |
| След контакт с очите : | дразнеш прах |
| След поглъщане : | N.C. |

5. МЕРКИ ЗА ПРОТИВОПОЖАРНА ЗАЩИТА

| | |
|--|------------------------------|
| Неподходящи средства /материали/ за пожарогасене | N.C. |
| Подходящи материали за гасене: | Вода, сух химикал, пяна, CO2 |
| Специални предохранителни мерки: | N.C. |
| Специфичен риск при пожар: | N.C. |
| Специална защитна мярка: | N.C. |

6. МЕРКИ ПРИ НЕПРЕДУМИШЛЕНО ИЗПУСКАНЕ, РАЗПРЪСКВАНЕ

| | |
|--|------|
| Индивидуални предпазни мерки : | N.C. |
| <i>За уточняване: погледни т.8</i> | |
| Общи превантивни мерки : | N.C. |
| Начин /способ/ на почистване, отстраняване : | N.C. |
| <i>За уточняване: погледни т.13</i> | |

7. СЪХРАНЕНИЕ И МАНИПУЛАЦИЯ

| | |
|---|--|
| Указания за правилна манипулация : | N.C. |
| Указания относно противопожарна защита : | N.C. |
| Указания за съхранение : | Съхранявайте при температура на околната среда и на сухи места, далеч от пряка слънчева светлина |
| Опаковъчен материал, които трябва да се избягва : | N.C. |
| Подходящ опаковъчен материал: | N.C. |

8. ОБЩИ ОГРАНИЧИТЕЛНИ МЕРКИ / ИНДИВИДУАЛНА ЗАЩИТА

| | |
|-------------------------------|------|
| Технически защитни средства : | N.C. |
| Индивидуални хигиенни мерки: | N.C. |
| Гранични стойности: | N.C. |
| Лично защитно облекло : | N.C. |

| | |
|----------------------------|------|
| Защита на вдишването: | N.C. |
| Защита на ръцете : | N.C. |
| Защита на очите : | N.C. |
| Защита на тялото и кожата: | N.C. |

9. ФИЗИЧНИ И ХИМИЧНИ СВОЙСТВА

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Вид : | твърд |
| Цвят : | различен |
| Миризма : | N.C. |
| pH стойност : | N.C. |
| Точка на кипене (1013 hPa) : | N.C. ° C |
| Точка на топене : | 120 ° C |
| Точка на запалване : | N.C. ° C |
| Самозапалване : | N.C. ° C |
| Долна граница на експлозивност : | 0 % |
| Горна граница на експлозивност : | 0 % |
| Парно налягане /натиск/ 20 ° C : | N.C. |
| Плътност : | 700 кг/м3 |
| Разтворимост /вода / : | неразтворим |

10. СТАБИЛИТЕТ И РЕАКТИВИТЕТ

| | |
|--|--------------|
| Стабилитет : | N.C. |
| Условия, които трябва да се избягват : | N.C. |
| Материали, които трябва да се избягват : | N.C. |
| Продукти при разграждане : | CO, CO2, H2O |

11. ДАННИ ОТНОСНО ТОКСИКОЛОГИЯТА

| | |
|---------------------------|------|
| Акутна токсикация : | N.C. |
| След вдишване : | N.C. |
| След контакт с кожата : | N.C. |
| След контакт с очите : | N.C. |
| След поглъщане : | N.C. |
| Допълнителна информация : | N.C. |

12. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА

| | |
|--------------------------|---|
| Указания : | N.C. |
| Биологично разграждане : | Този продукт не е биоразградим полимер. При изгарянето: CO2, CO, H2O |
| Биоакмулиране: | N.C. |
| Екотоксичност: | N.C. |



13. УКАЗАНИЯ ЗА ПРЕМАХВАНЕ /ИЗХВЪРЛЯНЕ/ НА ПРОДУКТА

Указания за изхвърляне : Възможно е изхвърляне, но в съответствие с местните официални наредби
ЕС код на отпадъци: 17,02,03
Вид отпадъци: 200301
Изхвърляне на опаковката: N.C.

14. СВЕДЕНИЯ ЗА ТРАНСПОРТ

UN номер : N.C.
Код на опаковане:
Код на класифициране:
Име на стоката:
ADR класификация : N.C.- N.C.
IMDG класификация: N.C.
IATA класификация : N.C.
Друга информация: N.C.

15. РЕГУЛАТОРНА ИНФОРМАЦИЯ

Съдържание: /////
ЕЕС номер : N.C.
Символи предупреждаващи опасност : не е опасно според нормите на ЕИО
R - съставки

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

Виж т. 16

S - съставки

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
|--|--|--|--|

Виж т. 16

16. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

Допълнителна информация : info@nmc.be
Източник на информационния текст: лабораторията на NMC

N.C.: не се отнася или не е известна

В проверката на надеждността на горепосочените данни са вложени значителни усилия. Нито авторът, нито компанията или властите предоставили тази информация не могат да бъдат считани за отговорни за каквато и да е загуба или повреда, причинена от използване на горепосочената информация.