



ЛЕПИЛА МАЗИЛКИ ТОПЛОИЗОЛАЦИИ

Производство и пласмент: София 1528, гара Искър, ул. 5004 № 5
тел.: (02) 979 82 77, (02) 979 82 88 факс: (02) 979 99 70,
e-mail: office@terazid.com

www.adicolor.bg

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

SHADE R

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

„АДИКОЛОР“ Srl.

Ул. „Страда Провинциале“ 159, №.2
20060 Triginto di Mediglia (MI) ИТАЛИЯ
Тел. +39 02/90660740
Факс: +39 02/90660157

26.01.2009 г.

Код Shader
Редакция №1

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

Търговско наименование
Код на продукта
Телефон за спешни случаи
Приложение

Shader (сребро, злато, мед и бронз)
Shader
Токсикология “Пирогов”: 02/ 915 42 33
декоративна перлено-металикова
мазилка на основата на акрилни емулсии
и вода

2. ОПИСАНИЕ НА ОПАСНОСТИТЕ

Продуктът е незапалим. Продуктът не се класифицира като опасен според Регламент 93/21/EEC.

3. СЪСТАВ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА СЪСТАВКИТЕ

Редакция на правилата съгласно Директива 67/548/EО и последваща корекция.

ВЕЩЕСТВО	CE №	% Тегло	Символ R – фрази
----------	------	---------	------------------

4. МЕРКИ ЗА ОКАЗВАНЕ НА ПЪРВА ПОМОЩ

След контакт с очите	Изплакнете обилно с вода.
След контакт с кожата	Измийте с вода.
След вдишване	
При погълдане	Не предизвикайте повръщане. В случай на неразположение, обърнете се за медицинска помощ.

5. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРКИ

Широкоразпространени мерки Няма такива, продуктът е незапалим.

6. МЕРКИ ПРИ АВАРИЙНО ИЗПУСКАНЕ

Използвайте абсорбиращи материали (дървени стърготини или други инертни материали).

7. РАБОТА С ПРОДУКТА И СЪХРАНЕНИЕ.

РАБОТА

ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ НА РАБОТНОТО МЯСТО

Естествена вентилация

РЕСПИРАТОРНА ЗАЩИТА
ЗАЩИТА НА ОЧИТЕ
ЗАЩИТА НА КОЖАТА
ЗАЩИТА НА ЧОВЕК
СЪХРАНЕНИЕ

Не се изисква
Трябва да се носят защитни очила
Ръкавици
Работни дрехи или гащеризон
Да се съхранява между +5°C и + 40°C

8. КОНТРОЛ НА ВРЕДНОТО ВЛИЯНИЕ /ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА:

Не се изискват специални защитни мерки. (виж Раздел 7).

9. ФИЗИЧНИ И ХИМИЧНИ СВОЙСТВА

ВЪНШЕН ВИД	гъста течност
ЦВЯТ	близък до сребърен, златен, меден и бронзов в зависимост от типа
МИРИС	незабележим
ВЪЗПЛАМЕНЯВАНЕ	незапалим
ОТНОСИТЕЛНО ТЕГЛО	1130 - 1145 гр/л в зависимост от типа
ПЛЪТНОСТ НА ПАРИТЕ (въздух = 1)	/
НАЛЯГАНЕ НА ПАРИТЕ	/
РАЗТВОРИМОСТ ВЪВ ВОДА	разтворим

10. СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВОСПОСОБНОСТ

Продуктът е стабилен и не е реактивен съгласно препоръчаното съхранение и условия на работа. (Виж раздел 7).

11. ТОКСИКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

При правилна работа с продукта, вредни въздействия се изключват. Преценете концентрацията на всяка една опасна съставка, ако има такава в препарата. (Виж раздел 2).

12. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА

Използвайте съгласно добrite производствени практики. Да се избягва разпръскване върху земята и водни повърхности.

13. ОТСТРАНЯВАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ

Извърлете в съответствие с местните и държавни нормативни актове. Не разхвърляйте празни опаковки след употреба.

14. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ТРАНСПОРТИРАНЕ

Класификация	Сухопътен транспорт ADR Железопътен транспорт RID Морски транспорт IMO Въздушен транспорт ICAO
--------------	---

15. ИНФОРМАЦИЯ, СЪГЛАСНО ДЕЙСТВАЩАТА НОРМАТИВНА УРЕДБА

Съгласно Регламент на ЕО

СИМВОЛ:

СЪДЪРЖА:

РИСКОВИ ФРАЗИ (R-фрази):

НЕ СЕ ИЗИСКВА

СЪВЕТИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ (S-фрази):

16. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

Сведенията, предоставени в информационния лист за безопасност се базират на литературни данни и на информация, дадена от доставяне на сировината. Информационният лист за безопасност е предназначен да характеризира продукта в съответствие с изискванията за безопасност. Дадените подробности не означават гаранция за някои свойства.
