



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

ЛЕПИЛА МАЗИЛКИ ТОПЛОИЗОЛАЦИИ

www.adicolor.bg

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

AMIRE

## 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 AMIRE  
Редакция №1

### 1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА

Търговско наименование  
Код на продукта  
Телефон за спешни случаи  
Приложение

AMIRE (Сребро, Злато)

AMIRE

Токсикология “Пирогов”: 02/ 915 42 33  
мазилка на водна основа с неорганични  
пигменти

### 2. ОПИСАНИЕ НА ОПАСНОСТИТЕ

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

### 3. СЪСТАВ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА СЪСТАВКИТЕ

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

ВЕЩЕСТВО	СЕ №	% Тегло	Символ R – фрази
Етилен гликол	603.027.00.1	1.6	Xn – R22

### 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 поглъщане Не предизвиквайте повръщане. В случай на неразположение, обърнете се за медицинска помощ.

### 5. ПРОТИВОПОЖАРНИ МЕРКИ

Широко разпространени 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  
РЕСПИРАТОРНА ЗАЩИТА

Естествена вентилация  
Не се изисква

ЗАЩИТА НА ОЧИТЕ  
ЗАЩИТА НА КОЖАТА  
ЗАЩИТА НА ЧОВЕК  
СЪХРАНЕНИЕ

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	течност
ЦВЯТ	белезникава, съдържаща сребърни или златни гранули в зависимост от вида
МИРИС	незабележим
ВЪЗПЛАМЕНЯВАНЕ	незапалим
ОТНОСИТЕЛНО ТЕГЛО	1050 ± 5 гр/л в зависимост от вида
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 добрите производствени практики. Да се избягва разпръскване върху земята и водни повърхности.

### 13. ОТСТРАНЯВАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ

Изхвърлете 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 суровината. Информационният лист за безопасност е предназначен да характеризира продукта в съответствие с изискванията за безопасност. Дадените подробности не означават гаранция за някои свойства.

R фрази: R22 – Вреден при поглъщане

---