



гр. Шумен,  
ул. „Цар Освободител“ № 1, ап.76  
BG127555486  
Тел.факс: 054/800 323  
E-mail: [office@nnelectronic.com](mailto:office@nnelectronic.com)  
[www.nnelectronic.com](http://www.nnelectronic.com)

## ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ПО 91/155/ЕС

---

### 1. Означение на веществото /изделието и фирмата/

1.1. Търговско наименование на продукта

**FU, ФЛЮС ЗА ЗАПОЯВАНЕ**

1.2. Производител:

„НН Електроник“ ЕООД, България, гр. Шумен, ул. „Цар Освободител“ №1, тел.  
054/800 323  
BG 127555486

---

### 2. Състав /данни за съставните части/:

амониев хлорид, цинков хлорид, минерални киселини

2.1 Други съставки – търговска тайна

Тези продукти не се степенува и разглежда като опасни съгласно OSNA Hazard Comunikatoin Standart 20SFR 1910.1200.

2.2 Съдържащи се вътре опасни вещества- не съдържа опасни вещества

---

### 3. Възможни опасности:

#### 3.1 Означение на опасностите:

Контакт с очите:

При попадане в очите причинява дразнене, парене, сълзене и зачревяване.

Контакт с кожата:

Възможно е дразнене и зачревяване. Щипене при наличие на ранички по кожата.

Вдишване:

Опасността от вдишване не съществува ,веществото е течно. При работа изпаренията съдържат вредни вещества, да не се вдишват.

Поглъщане:

Поради спецификата на работа с веществото е малко вероятно случайно поглъщане.

Силният лош, кисел вкус на веществото не предполага поглъщане на голямо количество.

#### 3.2 Рискове:

Лек корозивен ефект. Други не са известни.

#### 3.3 Околна среда:

Не е опасен за околната среда.

---

### 4. Първа помощ:

#### 4.1 След вдишване:

Опасността от вдишване е малка, веществото е течно. При работа изпаренията следва да се отвеждат. Съдържат дразнещи и задушливи газове. В нормалните при работа малки концентрации не е известно да са вредни и токсични.

Вдишването на малки дози изпарения не налага никакви специални мерки лекарска помощ.

4.2 След контакт с кожата:

Измиване с вода и сапун.

4.3 След контакт с очите:

Изплакнете обилно с вода. При развитие на симптоми консултирайте с лекар.

4.4 След погълъщане:

При попадане в устата и гърлото изплакнете обилно с вода. При погълъщане на големи количества да се причини повръщане да се потърси лекарска помощ.

5. Противопожарни мерки:

Не са необходими специални противопожарни мерки при работа. Веществото е незапалимо.

5.1 Особена опасност от веществото, продуктите от изгарянето му или получилите се газове:

Няма данни.

6. Мерки при неволно разсипване:

Специални мерки не са необходими. Попийте и измийте обилно с вода.

7. Боравене и съхранение:

7.1 Боравене:

7.1.1 Указания за безопасно боравене:

Ползвайте а открито или ползвайте вентилация при продължителна работа в помещение.

7.2 Съхранение:

При стайна температура, добре затворено.

7.3 Подходящ материал за съхранение:

Пластмасови и стъклени съдове. Да не се поставя в метален съд.

8. Ограничения за експлоатация за оформяне на технически съоръжения:

8.1. Допълнителни указания за оформяне на технически съоръжения:

Не са предвидени и необходими.

8.2. Съставки с отнасящи се към работата и контролирани гранични стойности:

Няма.

8.3. Лични защитни мерки:

8.3.1. Общи защитни и хигиенни мерки.

8.3.2. Защита на дишането : Вентилация

8.3.3. Защита на ръцете: Не се налага.

8.3.4. Защита на очите: Не се налага.

8.3.5. Защита на тялото: Не се налага.

8.3.6. Защита на дрехите: При попадане върху дрехите може да причини избелване и проявдане на някой материи.

9. Физични и химични свойства:

Физическо състояние

Безцветна течност с горчиво-кисел вкус

Мириз

Без изразена миризма.

pH

Граници на експлозия	Не се измерва такъв параметър
Парно налягане	Неуточнено
Пътност на парите	Неуточнено
Разтворимост	Разтворим във вода и алкохоли

10. Стабилност и реактивност:

Стабилност:

Стабилен. Не е известно да си губи и променя свойствата с времето ако е добре съхраняван.

Условия за избягване:

Не са известни.

Вещества за избягване:

Не са известни.

Опасни продукти от разпадане:

Не са известни.

11. Данни за токсикология:

Не е отровно. Виж т.4

12. Данни за екология:

Не представлява опасност.

13. Указания за отстраняване на отпадъците:

Да се третират като безвредни отпадки.

14. Предписания за транспорт:

Не е опасен товар.

Пощенска пратка: Няма предписания.

Сухопътен и въздушен транспорт: Няма предписания.

15. Означения:

S- 1/2, 26, 28.1, 24/25

R- 21/22, 23/25, 36/38

16. Други данни:

Това удостоверение за безопасност на материалите е подгответо в съответствие с директива 91/155/EИО на ЕС изменена от 2001/58/ЕС и с Българското законодателство от техническа лаборатория на НН Електроник ЕООД.

Отказ от отговорност:

Данните в документа са най-актуалните известни на компанията НН ЕЛЕКТРОНИК ЕООД по време на подготовката му и се смята, че са верни. Те описват продукта само от гледна точка на неговата безопасност (опасност) и не определят и гарантират експлоатационни и технически параметри и качества. Предупрежденията по отношение на здравето и безопасността могат да не бъдат адекватни за всеки индивид и/или ситуация.

Възможно е този документ да не задоволява напълно изискванията на националното законодателство на някой страни.

Потребителят е длъжен да осигури безопасност при прилагането на даденият продукт в съответствие с прилаганите местни закони и правила. Нито едно от твърденията, направени в този сертификат, не трябва да се тълкуват като разрешение или препоръка за използване. Никакви гаранции не се дават, не се изразяват, не се подразбират.

10.07.2011г.

НН ЕЛЕКТРОНИК ЕООД

Управител:

