

## I.ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА ПРОДУКТА И ФИРМАТА ПРОИЗВОДИТЕЛ

ИМЕ НА ПРОДУКТА: FLAMEX C

Дата: 01 Март 2010

ПРОИЗВОДИТЕЛ:

„ФЛАМЕКС-БЪЛГАРИЯ“ ООД  
Цех 4 на БЕЛОПАЛ АД  
Белослав 9178, България  
Тел.: +359 888224784  
Телефакс: +359 5112 2118  
Данъчен N: 200756850  
Лице за контакт: Красимира Калчева  
E-mail:flamexbg@gmail.com  
Web: [www.flamex.bg](http://www.flamex.bg)

## II.СЪСТАВ И ИНФОРМАЦИЯ ЗА СЪСТАВКИТЕ

CAS-№	ЕС-№	Име на съставката	%	FH	FB	FM
		Амониев фосфат	30-60			
12125-02-9		Амониев хлорид	1-5			
57-13-6		Урея	5-10			
56-81-5		Глицерол	1-5			
60-00-4		DDEQVEST 2066	0-1			
		Добавена вода	Ad 100			

## III.ИДЕНТИФИКАЦИЯ НА ОПАСНОСТИТЕ

Не са известни опасности

## IV.ОПАСНОСТИ И МЕРКИ

**Общи:** Измийте изобилно с вода  
**Поглъщане:** Без проблеми при нормална употреба. Въпреки това, препоръчително е да се пие много чиста, прясна вода  
**Контакт с кожата:** Измийте с чиста, прясна вода  
**Контакт с очите:** Промийте с чиста, прясна вода

## V.ПОЖАРОГАСИТЕЛНИ МЕРКИ

**Средство за гасене:** Продуктът е самогасящ се  
**Класификация съгласно ННРА 704 M:** Няма

## VI. КОНТРОЛ НА ЕКСПОЗИЦИЯТА / ЛИЧНА ЗАЩИТА

<b>Защита на дихателните пътища:</b>	Не е необходима при нормална употреба
<b>Защита на ръцете:</b>	Използвайте гумени ръкавици
<b>Защита на очите:</b>	Използвайте предпазни очила
<b>Защита на кожата:</b>	При пръскане използвайте непромокаеми материали с цел да предотвратите осмотично раздразнение

## VII. ФИЗИЧЕСКИ И ХИМИЧЕСКИ СВОЙСТВА

<b>Физическо състояние:</b>	Течност
<b>Аромат:</b>	Няма
<b>Цвят:</b>	Безцветен
<b>Разтворимост във вода:</b>	Разтворим
<b>РН:</b>	7,5
<b>Точка на кипене:</b>	103-104°C
<b>Точна на топене:</b>	Неприложимо
<b>Относително тегло:</b>	Консултирайте се

## VIII. СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВОСПОСОБНОСТ

<b>Стабилност:</b>	Стабилен във воден разтвор
<b>Условия, които да се избягват:</b>	Продуктът ще реагира с основи и ще отдели амонячни пари
<b>Опасни продукти при разграждане:</b>	Ще се отдели амоняк под влияние на основи

## IX. ЗДРАВНА ИНФОРМАЦИЯ

	Тип тест:	Стойност:
Остра перорална токсичност	Плъхове DA 50	>5000мг/кг
Остра дермална токсичност	Новозеландски зайци	Няма

### ТОКСИЧНА ИНФОРМАЦИЯ:

<b>Обща:</b>	Продуктът е концентриран, което може да стане причина за осмотично всмукване – отнесете се към Защита на кожата за мерки за първа помощ.
<b>Вдишване:</b>	Не е известна опасност
<b>Алергия:</b>	Не е известна опасност

#### **X.ЕКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ**

Продуктът изпуска предимно азот и фосфор, така че може да има ефект, подобен на този на торовете.

#### **XI.УНИЩОЖАВАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ**

Разредете излишния материал с вода и изхвърлете по начин, който не застрашава околната среда.

#### **XII.ТРАНСПОРТНА ИНФОРМАЦИЯ**

Пазете от замръзване. Продуктът не е запалим.