



**TEKOM**®

*Коректност и професионализъм!*

## ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Производител : "ТЕКОМ" АД

Дата на издаване: 2011 г.

Гр./с. София , бул." Владимир Вазов" 402- II

Издание: 01

Дан. № 1226023484

БУЛСТАТ: 831924533

Стр.(брой) 3

Наименование на препарата: "КАРБОПЛАСТ С40"

### **1. Наименование на препарата и фирмата**

#### **1.1. Наименование на препарата :**

"КАРБОПЛАСТ С40"- суперпластификатор за циментови бетони и разтвори

**1.2. Употреба на препарата:** суперпластифицираща химична добавка за циментови бетони и разтвори.

#### **1.3. Наименование и адрес на производител:**

"ТЕКОМ" АД , гр.София , бул. "Владимир Вазов" 402 -II

**1.4. Телефон за връзка в случай на спешност : 02/948-08-11**

**2. Описание на опасностите:** Продуктът не се класифицира като опасен.

### **3. Състав на препарата**

Воден разтвор на полимери.

### **4. Мерки за оказване на първа помощ**

**4.1. При вдишване:** Само изнесете пострадалия на чист въздух.

**4.2. При контакт с кожата:** Изплакнете и измийте кожата обилно с вода.

**4.3. При контакт с очите :** Изплакнете обилно с вода поне за 15 минути с отворени клепачи.

**4.4. При поглъщане:** Да се изпие голямо количество вода. Да се потърси лекарска помощ.

### **5. Мерки при гасене на пожар**

**5.1. Средства за гасене на пожар:** Може да се гаси с вода и обичайните средства. Не представлява опасност от пожар и експлозия.

**5.2. Специални предпазни средства за пожарникарите:** не са необходими

### **6. Мерки при аварийно изпускане**

**6.1. Лични предпазни мерки:** да се използват всички предпазни средства описани в т.8 .

**6.2. Мерки за опазване на околната среда:** Проветрете мястото на теча или разлива. Не изливайте остатъците в канализацията



**Коректност и професионализъм!**

**6.3. Средства за почистване:** Разливите или течовете могат да се разреждат с вода и да се съберат в контейнери

## **7. Работа с препаратите и съхранение.**

**7.1. Работа с веществото:** Осигуряване на максимална херметичност на оборудването и тръбопроводите. Всички пропуски трябва незабавно да се отстранят. След работа с продукта измивайте добре ръцете си.

**7.2. Съхранение:** Да се съхранява в плътно затворени опаковки, на хладно, сухо и проветрено място.

**7.3. Специфична употреба:** Използвайте само по предназначение.

## **8. Контрол при експозиция и лични предпазни средства**

**8.1. Контрол при експозиция:** Да се осигури добра вентилация.

**8.2. Защита на дихателните пътища:** Да се носи защитна маска на носа и устата, полумаска с филтър, предпазваща от вдишване на пръски и аерозолни частици.

**8.3. Защита на ръцете:** Препоръчително носене на ръкавици.

**8.4. Защита на очите:** Използват се защитни очила или цяла маска.

**8.5. Защита на кожата и тялото:** Да се носи подходящо работно облекло.

## **9. Физични и химични свойства**

### **9.1. Обща информация**

- Външен вид : течност

- Цвят на препаратите: светло кафяв

- Мирис: специфичен

- Разтворимост – водоразтворим

- pH :  $5 \pm 1$

- Относителна плътност:  $1,06 \pm 0,02 \text{g/cm}^3$

### **10. Стабилност и реактивоспособност**

**10.1. Условия, които трябва да се избягват:** стабилен при препоръчаното съхранение и условия за манипулиране.

**10.2. Вещества, които трябва да се избягват:** Няма налична информация.

**10.3. Опасни продукти при разпадане:** няма.

### **11. Токсикологична информация:**

Препаратът не е токсичен и не представлява опасност за здравето, ако продуктът се третира в съответствие с този информационен лист за безопасност и етикета на продукта.

### **12. Информация за околната среда:**



***Коректност и професионализъм!***

Препарата не е опасен за околната среда.

**13. Третирание на отпадъците**

Отпадъците да се третират съгласно националното законодателство.

**14. Информация за транспортиране:**

Не е опасен товар.

**15. Информация , съгласно действащата нормативна уредба**

Съгласно чл.76 от Закона за защита от вредното въздействие на химичните вещества и смеси, в съответствие с Приложение 2 от чл. 31 дял IV на Регламент ЕО 1907/2006 на ЕП и на Съвета.

Не се класифицира като опасен.

**16. Друга информация**

Настоящата информация осигурява напътствия за безопасност на здравето и околната среда и не бива да се тълкува като отговорност на производителя, ако продукта се използва не по предназначение. Информация за начина на употреба и качествата на продукта се съдържат в съответната техническа документация на производителя.