

## Справочный листок по безопасности

### 1. Идентификация

Наименование продукта: 7120 ceramic cleaner  
Применение: Используется для очистки керамики  
Дата: 23.02.2015  
At no: 2210715

### 2. Информация об опасности

Продукт относится к категории опасных с Xi; R36/38.  
Продукт может сильно раздражать кожу и глаза.

### 3. Состав/Информация об ингредиентах:

Название ингредиента	Weight %	Classification
Фосфорная кислота Cas-No. 7664-38-2 EC-No. 231-633-2	15-20	C; R34
Лимонная кислота Cas-No. 5949-29-1 EC-No. 201-069-1	1-5	Xi; R36
Neighborhood defined kokosaminethoxylat Cas-No. 61791-10-4 EC-No.	1-5	Xi, R38 N, R51/53
C9-C11 спирт этоксилат Cas-No. - EC-No. -	1-5	Xi; R38 R41

The full text of R phrases see. 16

### 4. Меры первой помощи

При вдыхании:

Выйдите на свежий воздух. Если симптомы не прекратятся, следует обратиться к врачу. При попадании на кожу:

Промойте кожу водой с мылом, затем смажьте жирным лосьоном.

Если симптомы не прекратятся, следует обратиться к врачу. При попадании в глаза:

Промывайте водой в течение как минимум 15 минут. При непрекращающемся раздражении обратитесь к врачу.

При проглатывании:

Не вызывайте рвоту. Выпейте воду или молоко и немедленно обратитесь к врачу

### 5. Меры пожарной безопасности

Продукт не является горючим.  
Хранить вдали от источников воспламенения

### 6. При случайном разлинии:

Собирайте большие количества разлитого раствора с помощью песка или другого поглощающего материала. Является химическим отходом. См. также разделы 8 и 13. Не допускайте попадания раствора в канализацию. В случае если небольшое количество раствора все же туда попало, очистите водой.

### 7. Обращение и хранение

Избегайте попадания раствора на кожу и в глаза. При неизбежном контакте продукта с кожей используйте перчатки. См. раздел 8. Не используйте пульверизатор при распространении продукта. При риске разбрызгивания используйте защиту для глаз. Продукт должен храниться в закрытой исходной упаковке в прохладном и недоступном для детей месте.

### 8. Контроль распространения/ средства личной безопасности

The following notifiable substance has a limit after  
At-officer C.0.1, 2007:

Следующие ингредиенты имеют предельно допустимую концентрацию загрязнений в воздухе производственного помещения:

Изопропиловый спирт 490 мг / м<sup>3</sup> (ЕС предел)

При необходимости рекомендуются следующие средства личной защиты: Защита рук: перчатки резиновые или ПВХ, защита глаз: защитные очки/экран

**9. Физические и химические свойства:**

Внешний вид: Раствор

Запах: -  
 pH: -  
 Точка кипения: -  
 Точка плавления: -  
 Давление пара (25 0C): -  
 Относительная плотность: (25 0 C) -  
 Растворимость в воде: -  
 Коэффициент n-октанола/воды: -  
 Точка воспламенения: -  
 Самовозгорание: -  
 Взрывные свойства: -  
 Вязкость: -

Другие данные отсутствуют

**10. Стабильность и реактивность**

Стабильно при нормальных условиях.

**11. Токсикологическая информация**

**Вдыхание:**  
 Вдыхание большого объема этого продукта может вызвать раздражение дыхательных путей, головную боль и сонливость, а при длительном воздействии повреждение центральной нервной системы.

**Попадание на кожу:** многократный и продолжительный контакт с продуктом может привести к раздражению.

**Попадание в глаза:** продукт сильно раздражает глаза.  
 Риск серьезного повреждения глаз.

**Проглатывание:** вызывает сильное раздражение или коррозию желудка и кишечника.

**12. Экологическая информация**

**Опасность для водной среды:**  
 kokosaminethoxylat является токсичным для организмов живущих в воде и может вызвать длительные неблагоприятные изменения в водной среде. Для компонентов, недостаточно данных для экологической классификации в соответствии с критериями ЕС ».

**Опасность для других экосистем:** Недостаточно данных.

**13. Утилизация**

Отходы Каталог код (EWC код): 20 03 99.  
 Продукт считается опасными отходами. Утилизация проводится в соответствии с местными правилами, например, муниципальный коллектор.  
 Перевозится как отход: см. раздел 14.  
 Химическая группа: H.

**14. Данные по транспортировке**

Продукт не опасен для транспортировки

**15. Обязательные данные**

Маркировка опасности на упаковке:

Вызывает раздражение глаз и кожи (R36/38)  
 Избегать контакта с кожей и глазами  
 (S24/25)



Irritant

**Ограничения в применении:** молодым людям до 18 лет не разрешается работать с продуктом, за исключением профессионального обучения

Требования к специальному обучению: Нет.

**16. Other Information**

R36/38: Раздражает кожу и глаза  
 R34: Вызывает ожоги  
 R41: Риск серьезного повреждения глаз  
 R51/53: Ядовит для водных организмов, может вызывать длительные неблагоприятные эффекты в водной среде.