

1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА И НА ФИРМАТА ПРОИЗВОДИТЕЛ

Данни за продукта: **ХИДРОИЗОЛАЦИЯ ЗА ПОКРИВИ, ТЕРАСИ И ДРУГИ**

Търговско име: **" А К В А С Т О П 4 "**

Производител: **ЕТ " Б О Р О - Д А Ч Е В "**

1616 СОФИЯ
УЛ. " ПОДГРАМАДА " 45
ДАН. № 3220011630
БУЛСТАТ: 030252092 Е

ТЕЛЕФОН ЗА ВРЪЗКА В СЛУЧАЙ НА СПЕШНОСТ:  **+359 2 857 03 90**

2. СЪСТАВ НА ПРОДУКТА

Химическа характеристика: акрилатна дисперсия, вода и добавки.

Опасни съставки:

Няма данни

3. ОПИСАНИЕ НА ОПАСНОСТИТЕ

Отпада.

Допълнителни указания: по смисъла на ЕО – директива 1999/45 продуктът се счита за безопасен.

4. МЕРКИ ЗА ОКАЗВАНЕ НА ПЪРВА ПОМОЩ

Замърсеното облекло да се съблече незабавно.

При контакт с кожата: да се измие с вода и сапун, да се промие добре. Да не се използват разтворители.

При контакт с очите: интензивно да се промият обилно с много вода, да се потърси лекарска помощ.

При поглъщане: веднага да се промие устата, мерки по лекарско предписание, да се покажат опаковката или етикета.

5. МЕРКИ ПРИ ГАСЕНЕ НА ПОЖАР

Подходящи средства за гасене на пожар: продуктът е негорим, могат да се използват въглероден диоксид или прахове за гасене на пожар. Може да се използва вода, но не като водна струя. При пожар възникват димни газове! Вдишването им може да предизвика сериозни увреждания на здравето!

6. МЕРКИ ПРИ АВАРИЙНО ИЗПУСКАНЕ

Лични предпазни мерки: да се спазват предписанията за безопасност при работа /виж точка 7 и точка 8/.

Мерки за опазване на околната среда: да не се изпуска в канализацията. При замърсяване на реки, езера или отпадни води да се установи връзка с компетентните органи съгласно местните закони.

Средства за почистване: да се посипе с попиващ материал /напр. пясък, пръст, кизелгур/, да се събере и да се изхвърли на определените от местните власти места. Остатъците да се отмият с много вода. Да не се използват за почистване органични разтворители.

7. РАБОТА С ПРОДУКТА И СЪХРАНЕНИЕ

Работа с продукта: при контакт с лигавиците или с очите да се промият обилно с много вода. Да се транспортира в затворени опаковки. При работа с по-големи количества да се осигури добро вентилиране на помещенията.

Съхранение: да се съхранява в хладни помещения, да се пази от нагриване и от директна слънчева светлина. Да се пази от замръзване. Опаковките да не се оставят отворени.

Указания за употреба: за нови хидроизолации на покриви, тераси, балкони, ремонти и саниране на стари хидроизолационни покрития. Хидроизолация на подземни части на сгради, хидроизолация под керамични облицовки, корнизи на прозорци, около комини и др.

8. КОНТРОЛ ПРИ ЕКСПОЗИЦИЯ И ЛИЧНИ ПРЕДПАЗНИ СРЕДСТВА

Граници на експозиция: продуктът не съдържа значими количества от вещества с ПДК за работното място.

Лични предпазни средства:

Общи предпазни и хигиенни мерки: преди почивки и след края на работата да се измиват ръцете. Паради алкалната реакция на сместа се препоръчва носенето на защитни ръкавици и съответната грижа за кожата.

Защита на ръцете: памучни ръкавици, промазани с нитрилен каучук.

Защита на очите: предпазни очила срещу евентуални пръски.

9. ФИЗИЧНИ И ХИМИЧНИ СВОЙСТВА

Обща информация:

Външен вид: течен

Цвят: бял

Мирис: слаб

По-важна информация, свързана с човешкото здраве, безопасността и околната среда:

pH – стойност при 20 градуса Целзий: около 8÷9

Пламна точка: не се прилага

Самозапалване: продуктът не се самозапалва

Плътност: около 1,45 g/cm³.

Разтворимост във вода: смесва се с водата във всяко съотношение.

10. СТАБИЛНОСТ И РЕАКТИВОСПОСОБНОСТ

Материали, които трябва да се избягват: не са известни опасни реакции.

Опасни продукти при разпадане: при високи температури могат да възникнат опасни разпадни продукти, като например въглероден диоксид, въглероден оксид, димни газове.

11. ТОКСИКОЛОГИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

Практически опит: честият и дълготраен контакт може да доведе /по специално след засъхване/ до раздразване и възпаление на кожата. Не са известни вредни въздействия за здравето при спазване на общите мерки за трудова хигиена и при целесъобразна работа с продукта.

12. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОКОЛНАТА СРЕДА

Екотоксичност: няма такива данни. Може да се елиминира от водата чрез химическа флокуляция. Да не се допуска попадане в канализацията или в повърхностните води, както и проникване в почвата без предварително третиране.

13. ТРЕТИРАНЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ

Продукт: течният продукт не бива да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Да не се допуска попадане в канализацията, във водите или почвата.

Препоръка: остатъци от изсъхнал материал могат да се третират като строителни отпадъци, втвърдени стари бои или като битов отпадък.

Европейски каталог на отпадъците:

Код	Име на отпадъка
08 01 12	Лаково – бояджийски отпадък

Опаковки: опаковките да се изпразват оптимално и след съответно почистване могат да се подават за рециклиране. Опаковките с остатъци от боята да се предават в местата за събиране на стари бои и лакове.

Препоръчан материал за почистване: вода

14. ИНФОРМАЦИЯ ЗА ТРАНСПОРТИРАНЕ

Не е опасен продукт по смисъла на националните и международни транспортни предписания.

15. ИНФОРМАЦИЯ СЪГЛАСНО ДЕЙСТВАЩАТА НОРМАТИВНА УРЕДБА

Обозначение: продуктът не се маркира задължително по европейските директиви за опасни вещества.

S – Фрази

- S 2** да се пази далече от достъп на деца
- S 23** да не се вдишва аерозола при нанасяне, чрез пръскане
- S 26** при контакт с очите те веднага да се изплакнат обилно с вода и да се потърси медицинска помощ
- S 61** да не се допуска изпускане в околната среда

16. ДРУГА ИНФОРМАЦИЯ

Тези данни се основават на днешното състояние на познанията и на опита. Те описват продукта изключително по отношение на изискванията за безопасност и нямат значение като гаранция за свойствата. Тези данни не могат да се променят, нито да се пренасят върху други продукти.