

АВАРИЙНАЯ КАРТОЧКА № 503

| Номер ООН | Наименование груза | Классификационный шифр |
|-----------|--|------------------------|
| 1445 | БАРИЯ ХЛОРАТ, ТВЕРДЫЙ | 5152 |
| 1446 | БАРИЯ НИТРАТ | 5152 |
| 1447 | БАРИЯ ПЕРХЛОРАТ, ТВЕРДЫЙ | 5152 |
| 1448 | БАРИЯ ПЕРМАНГАНАТ | 5152 |
| 1449 | БАРИЯ ПЕРОКСИД | 5152 |
| 1469 | СВИНЦА НИТРАТ | 5152 |
| 1470 | СВИНЦА ПЕРХЛОРАТ, ТВЕРДЫЙ | 5152 |
| 1500 | НАТРИЯ НИТРИТ | 5153 |
| 2464 | БЕРИЛЛИЯ НИТРАТ | 5152 |
| 2573 | ТАЛЛИЯ (I) ХЛОРАТ | 5152 |
| 2719 | БАРИЯ БРОМАТ | 5152 |
| 2741 | БАРИЯ ГИПОХЛОРИТ, содержащий более 22% активного хлора | 5152 |
| 3087 | Бария дихромат | 5151 |
| 3087 | ВЕЩЕСТВО ТВЕРДОЕ ОКИСЛЯЮЩЕЕ ЯДОВИТОЕ, Н.У.К. | 5151, 5152, 5153 |
| 3087 | Калия дихромат | 5152 |
| 3087 | Меди дихромат | 5152 |
| 3087 | Цинка дихромат | 5151 |

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА И ВИДЫ ОПАСНОСТИ

| | |
|---------------------------|---|
| ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА | Твердые вещества. Порошок, кристаллы или гранулы. Бесцветные, бария бромат и бериллия нитрат – желтоватого цвета. Кристаллы бария пероксида, бериллия нитрата и свинца перхлората расплываются на воздухе. Растворимы в воде. Сильные окислители. Загрязняют водоемы. |
| ВЗРЫВО- И ПОЖАРООПАСНОСТЬ | Негорючи. Воспламеняют горючие вещества. При пожаре выделяют токсичные газы и пары. При нагревании и детонации возможно разложение со взрывом. При нагревании разлагаются с образованием кислорода, способствующего как возникновению горения, так и быстрому развитию пожара. |
| ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА | Опасны при: I - вдыхании, III - попадании на кожу, IV - попадании в глаза. I - першение в горле, затрудненное дыхание, чувство удушья, боли в груди, носовые кровотечения; III - отек, боль, краснота, язвы; IV - боль, слезотечение, светобоязнь. Пыль действует раздражающе. Химический ожог. При пожаре и взрывах возможны ожоги и травмы. |

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Для химразведки и руководителя работ - ПДУ-3 (в течение 20 минут). Для аварийных бригад - изолирующий защитный костюм КИХ-5 в комплекте с изолирующим противоголозом ИП-4М. При возгорании - огнезащитный костюм в комплекте с самоспасателем СПИ-20. При отсутствии указанных образцов: защитный общевойсковой костюм Л-1 или Л-2 в комплекте с промышленным противоголозом с патроном А_ф, промышленный противоголоз малого габарита ПФМ-1, перчатки из дисперсии бутилкаучука, специальная обувь для защиты от нефти и нефтепродуктов. При малых концентрациях в воздухе (при превышении ПДК до 100 раз) - спецодежда, автономный защитный индивидуальный комплект с принудительной подачей в зону дыхания очищенного воздуха с патронами ПЗУ, ПЗ-2, фильтрующий респиратор "ФОРТ-П", универсальный респиратор "Снежок-КУ-М".

НЕОБХОДИМЫЕ ДЕЙСТВИЯ

| | |
|-------------------------------|--|
| ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА | Отвести вагон в безопасное место. Изолировать опасную зону в радиусе не менее 800 м. Откорректировать указанное расстояние по результатам химразведки. Удалить посторонних. В опасную зону входить в защитных средствах. Соблюдать меры пожарной безопасности. Не курить. Устранить источники огня и искр. |
| ПРИ УТЕЧКЕ, РАЗЛИВЕ И РОССЫПИ | Сообщить в органы санитарно-эпидемиологического надзора. Не прикасаться к просыпанному веществу. Просыпания оградить земляным валом, собрать в емкости. Не допускать попадания вещества в водоемы, подвалы, канализацию. Не допускать контакта с нефтепродуктами и другими горючими материалами. |
| ПРИ ПОЖАРЕ | Тушить горючие смеси тонкораспыленной водой со смачивателем, пенами, порошками с максимального расстояния. |

НЕЙТРАЛИЗАЦИЯ

Для осаждения (рассеивания, изоляции) паров, пыли использовать распыленную воду. Просыпания собрать и отправить для утилизации с соблюдением мер пожарной безопасности. Место россыпи изолировать песком, промыть большим количеством воды. Не допускать соприкосновения вещества, промывных вод с нефтепродуктами и другими горючими материалами. Поверхности подвижного состава промыть большим количеством воды, моющими композициями; обработать щелочным раствором (известковым молоком, раствором кальцинированной соды).

МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Вызвать скорую помощь. Свежий воздух, покой, тепло, предохранение от переохлаждения, чистая одежда. Глаза и кожу промыть водой. При попадании внутрь - вызвать рвоту.
