

АВАРИЙНАЯ КАРТОЧКА № 113

Условный номер	Наименование груза	Классификационный шифр
121	Взрывчатый материал	1.1D

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА И ВИДЫ ОПАСНОСТИ

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА	Подвижная или маслянистая жидкость от светло-желтого до темно-желтого и от красного до темно-красного цвета со специфическим запахом. В воде не растворяется. Тяжелее воды, малолетучая. Пары тяжелее воздуха. Разлагается растворами щелочей. Горит без доступа воздуха.
ВЗРЫВО- И ПОЖАРООПАСНОСТЬ	Пожаро- и взрывоопасна. Взрывается при нагревании более 140°C. Чувствителен к удару, трению. Горение переходит во взрыв. При взаимодействии с концентрированными щелочами воспламеняется. Взрывается массой. Радиус опасной зоны 1000 м.
ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА	При пожаре и взрыве опасна для жизни человека. Возможны отравления оксидами углерода, азота, травмы, ушибы, контузии, ожоги. Высокотоксична. Поражает внутренние органы, нервную систему, вызывает дерматиты. Основной путь отравления - проникновение через кожные покровы. При отравлениях - затруднение дыхания, судороги. Пары раздражают слизистые оболочки глаз.

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Костюм хлопчатобумажный, резиновые сапоги, толстые резиновые перчатки, противогаз марки БКФ. При отсутствии противогазов использовать (при разливах) респиратор типа "Лепесток", ватно-марлевые повязки. При пожаре - изолирующий или фильтрующий противогаз марки В с аэрозольным фильтром, защитный костюм типа То.

НЕОБХОДИМЫЕ ДЕЙСТВИЯ

ОБЩЕГО ХАРАКТЕРА	<p>Прекратить движение в зоне аварии. Удалить посторонних и пострадавших людей из опасной зоны радиусом 1000 м. Организовать оцепление опасной зоны. Оказать помощь пострадавшим. В зону аварии входить в защитной одежде при отсутствии пламени. Соблюдать меры пожарной безопасности. Н е к у р и т ь. Вызвать пожарные подразделения, скорую медицинскую помощь, специалистов по грузу и ликвидации аварии. Организовать охрану места аварии, восстановительные работы проводить по указанию специалистов.</p> <p>При простом сходе без нарушения целостности кузова вагона до прибытия специалистов допускается подъем вагона с грузом с применением накаточных башмаков и подъемников. После этого вагон отводится на этой или близлежащей (при сходе на перегоне) станции в безопасное место, и по прибытии специалистов по грузу освидетельствуются состояние груза, размещение и крепление его в вагоне и принимается решение о возможности дальнейшей транспортировки.</p>
------------------	--

ПРИ РАЗЛИВЕ	<p>Прекратить движение автотранспорта, поездов и маневровую работу в зоне аварии. Устранить источники открытого огня, искрообразования. Небольшие участки разливов обработать 2%-ным р-ром соды и водой. Под руководством специалиста разлитое вещество собрать алюминиевым ведром в алюминиевые емкости и залить водой. Собранные розливы удалить на расстояние не менее 100 м от зданий и сооружений. Сообщить в ЦГСЭН.</p>
ПРИ ПОЖАРЕ	<p>Прекратить движение состава на перегоне по возможности в безопасном месте. В случае загорания вагона или близлежащих объектов на станции рекомендуется вывести состав на прилегающий перегон или в другое безопасное место. Установить место загорания. При горении близлежащих объектов, элементов вагона, разливов опасного груза на открытой поверхности тушить водой, пеной, углекислотой. Не применять песок, кошму, брезент. Тушить с максимально возможного расстояния. При воспламенении груза или развитии пожара в непосредственной близости от вагона прекратить тушение и другие работы. Покинуть опасную зону. Прекратить движение в опасной зоне. Ликвидацию последствий аварии начинать не ранее 1 ч после сгорания груза.</p>

МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

При кровотечении наложить жгут или тугую повязку. При переломах наложить шину (типовую или из подручных средств). При остановке сердечной деятельности и дыхания проводить закрытый массаж сердца и искусственное дыхание. Наложить асептические повязки на раны и ожоговые поверхности. При отравлениях - свежий воздух, кислород. Полный покой. Вызвать скорую помощь.