

Муниципальное бюджетное
учреждение дополнительного
профессионального образования
«Курсы гражданской обороны»
городского округа Сызрань



ПАМЯТКА
по действиям с
АХОВ
бутылен-амиленовая
фракция



Идентификационный номер вещества по
перечню ООН – 1065

Степень токсичности – 4

Основные свойства и виды опасности.

• Основные свойства.

Бесцветный газ. Тяжелее воздуха. Нерастворим в воде. Перевозится в сжатом или сжиженном состоянии. При выходе в атмосферу превращается в газ. Скапливается в низких участках поверхности, подвалах, тоннелях.

• Взрыво- и пожароопасность.

Легко воспламеняется от искр и пламени. Может взрываться от нагревания, искр и пламени. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. Опасность взрыва газа на воздухе и в помещении. Ёмкости могут взрываться при нагревании. В порожних ёмкостях образуются взрывоопасные смеси.

• Опасность для человека.

Малоопасное вещество. При больших концентрациях вызывает кислородное голодание. В помещениях вызывает головокружение, удушье. Соприкосновение с жидкостью вызывает обмораживание. Возбуждение, сонливость, слабость, головная боль, покраснение и зуд кожи, слезотечение, резь в глазах.

• Средства индивидуальной защиты.

Изолирующий противогаз. Фильтрующие противогазы марок Л, М, БКФ. Защитный костюм типа То (от открытого пламени).

Необходимые действия.

• Общего характера.

Удалить посторонних. Держаться с наветренной стороны. Избегать низких мест. Изолировать опасную зону. В зону аварии входить в защитном костюме и изолирующем противогазе. Соблюдать меры пожарной безопасности. Не курить. Пострадавшим оказать помощь.

• При утечке и разливе.

Не прикасаться к пролитому веществу. Прекратить движение транспорта. УстраниТЬ источники огня и искр. Убрать из зоны разлива горючие вещества. При наличии специалистов устраниТЬ течь или перекачать содержимое в исправную ёмкость. При интенсивной утечке дать газу полностью выйти. Изолировать район в радиусе 200 м. Использовать распылённую воду для осаждения газа. Вызвать на место аварии пожарную и газоспасательную службы. Оповестить об опасности органы местного самоуправления. Не допускать попадания вещества в тоннели, подвалы, канализацию. Вынести повреждённые баллоны в безопасное место.

• При пожаре.

Надеть защитный костюм. Изолировать зону в радиусе 800 м. Убрать из зоны пожара и дать догореть. Не приближаться к горящим емкостям. Охлаждать емкости водой с максимального расстояния. Не прекращать горение, пока не устранена утечка. Тушить тонкораспыленной водой, воздушно-механической пеной.

• При возгорании.

Сбить пламя струей воды. Действовать, как при утечке.

• Меры первой помощи.

Доврачебная: Вынести на свежий воздух. Обеспечить тепло, покой. При затрудненном дыхании дать кислород с карбогеном. Дать капли валерианы, пустырника.

Врачебная: Противопоказан адреналин.

Атропин - подкожно. При потере сознания госпитализировать.