

Аварийная карта № 329

Этилацетат ГОСТ 8981-78

Номер ООН	Наименование	Степень токсичности
1173	Этилацетат	2

ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА И ВИДЫ ОПАСНОСТИ

Основные свойства	Бесцветная вязкая жидкость. Тяжелее воды. Высококипящая жидкость. Малолетучая. В воде растворима.
Взрыво- и пожароопасность	Воспламеняется от открытого пламени. Разлитая жидкость выделяет при нагреве воспламеняющие пары.
Опасность для человека	Возможен смертельный исход! Опасен при вдыхании, проглатывании, попадании на кожу. Скрытый период 2-13, чаще 5 часов. Головная боль, головокружение, состояние опьянения, боль в пояснице и в подложечной области, тошнота, понос, слабость, пошатывание при ходьбе. Возбуждение сменяется угнетением. Помрачение сознания. Покраснение лица с синюшным оттенком. Сердцебиение, боли в пояснице, уменьшение количества мочи. Потеря сознания, нарушение дыхания, судороги.
Средства индивидуальной защиты	Изолирующий противогаз. Респиратор РПГ-67А. Защитный костюм ТоЯж. Резиновые перчатки. Фильтрующие противогазы марки А.

НЕОБХОДИМЫЕ ДЕЙСТВИЯ

Общего характера	Удалить посторонних. Держаться с наветренной стороны. Избегать низких мест. Изолировать опасную зону в радиусе 200 м. В зону аварии входить только в защитном костюме и дыхательном аппарате. Соблюдать меры пожарной безопасности. Не курить. Пострадавшим оказать первую доврачебную помощь.
При утечке и разливе.	Прекратить движение поездов и маневровые работы в опасной зоне. Не прикасаться к пролитому веществу. Устранить источники огня, искр. Не курить. Горючие вещества удалить от пролитого вещества. Устранить течь, если это не представляет опасности, или перекачать содержимое в исправную емкость с соблюдением мер предосторожности. Отвести вагон в безопасное место. При интенсивной утечке оградить земляным валом разлившуюся жидкость.. Использовать воду для осаждения паров. Вызвать на место аварии пожарную службу. В случае загрязнения воды сообщить СЭС. Перекачать разлившуюся жидкость в авто- или ж/д цистерну. Место разлива промыть большим количеством воды. Небольшие утечки собрать в емкость и сжечь.
При пожаре	Надеть полную защитную одежду. Убрать из зоны пожара, если это не представляет опасности, или дать возможность догореть. Не приближаться к горящим цистернам. Тушить огонь тонкораспыленной водой или воздушно- механической пеной.
При возгорании	Использовать воду. Пользоваться огнетушителями ОП-5.

МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

Доврачебная:	Свежий воздух, чистая одежда, тепло, покой. Увлажненный кислород. При попадании на кожу обмыть ее теплой водой с мылом. При проглатывании – немедленное обильное (8-10 л) промывание желудка теплой водой или 25-ним содовым р-ром. Крепкий чай, клизмы с 5 % -ным р-ром соды. Давать пить спирт этиловый 30 % - ный – по 30 мл через 3 ч, щелочное питье (2 %-ный р-р соды). Срочная госпитализация при приеме внутрь!
Врачебная:	Промывание желудка через зонд водой, солевое слабительное. В/в – глюкоза 5 %-ная, гидрокарбанат натрия 4 % -ный – 500,0 – 1000,0 мл, 10 % -ный хлористый кальций или глюконат кальция повторно по 10-20 мл, этиловый алкоголь 30 % -ный по 30 мл внутрь повторно или 5 % -ный р-р в/в 100-200 мл при возбуждении MgSO ₄ 25 % -ный 10 мл повторно.

Предприятие поставщик _____