

АВАРИЙНАЯ КАРТОЧКА

УСЛОВИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕВОЗКИ

Груз:

ПЕРХЛОРЭТИЛЕН

Дата разработки 2002-09-18

Дата актуализации : 2005-03-31

НАЗВАНИЕ ХИМИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА :

Название вещества : **ПЕРХЛОРЭТИЛЕН (ТЕТРАХЛОРЭТИЛЕН)**

Химическая формула : C_2Cl_4

Синонимы : перхлорэтил, тетрахлорэтилен

Физические свойства: жидкость

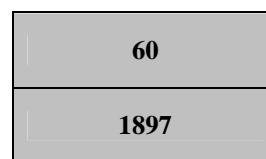
Цвет : бесцветная

Запах : характерный

ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТЕ :

Номер ООН	Класс АДР	Группа упаковки
UN 1897	6.1	III

Обозначение при перевозках :



№ 6.1

Символ (череп и кости): чёрный ; фон белый;
Цифра 6 в нижнем углу

Черная надпись на оранжевом фоне

ВИД ОПАСНОСТИ

Ограничены доказательства канцерогенного воздействия. Действует токсически на водные организмы; может быть причиной хронических изменений в водной среде.

ЛИЧНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Бутылка с чистой водой для промывания глаз
- Оснащение для защиты дыхательных путей
- Защита глаз / лица
- Защитная одежда или халат
- Защитные перчатки - резиновые или из синтетических материалов
- Резиновые сапоги или из синтетических материалов
- Жилет отсвечивающий
- Ручной фонарик
- Два стоящие предупреждающие знаки.

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ВОДИТЕЛЯ

Немедленно поинформировать полицию и пожарную охрану

Выключить двигатель

Не пользоваться открытым огнём, не курить

- обозначить место аварии а также известить иных участников дорожного движения
- поинформировать посторонние лица об опасности и направить их в подветренную сторону

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ВОДИТЕЛЯ

Приступить к устранению аварии собственноручно если это возможно - если это связано со слишком большим риском, ждать прибытия специальных служб безопасности.

Оборудование : метла, савок, ёмкость для собирания небольших количеств вещества разлитого или рассыпанного.

УТЕЧКА

Собрать при помощи абсорбирующего вещества, отдать на утилизацию. Очистить загрязнённую территорию.

ПОЖАР

Водитель не должен самостоятельно гасить пожар.

Специальная опасность: пар тяжелее воздуха.

Во время пожара выделяются опасные пары: хлороводород, хлор.

Соответствующие средства для гашения : гасящие порошки, двуокись углерода, пены алкогалестойкие, вода -
рассеянные струи .

Небольшой пожар : гасить порошковым огнетушителем или снежным (двуокись углерода).

Большой пожар : горящие ёмкости или вытекшую жидкость гасить пеной или водными
рассеянными струями . Ёмкости подверженные воздействию огня или высокой температуры
охлаждать водой с безопасной дистанции.; если это возможно устранить её из опасной зоны (угроза
взрыва).

Специальное защитное оборудование

Одеть защитную газонепроницаемую одежду и аппарат изолирующие дыхательные пути.

Внимание: силно продукты горения.

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ,

а) Инструкции действий в зависимости от направления опасности:

- Контакт с глазами : Промывать глаза 15 минут большим количеством холодной воды.
- Контакт с кожей: Снять одежду, умыть кожу большим количеством летней воды.
- Дыхание : Обеспечить приплыв свежего воздуха. Если необходимо сделать искусственное дыхание. В зависимости от симптомов транспортировать в больницу под надзором врача.
- Глотание : Немедленно после проглатывания , пострадавший должен сам вызвать рвоту. Позднее не делать этого . Дать ему выпить 150 мл жидкого парафина. Не давать молока, жиров и алкоголя. Вызвать врача.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИИ

Импортер СООО «Станлюкс», г. Минск, ул.Некрасова, 10,

Тел. +375-17-2573672, 2570349.

Дежурные телефоны по Республике Беларусь:

Спецотряд МЧС РБ – **375-17-2752901**.

По маршруту движения: пожарная служба – **101**, ГАИ – **102**, скорая помощь – **103**

Настоящая аварийная карточка является копией аварийной карточки полученной от грузоотправителя при импорте опасного груза.