#### АВАРИЙНАЯ КАРТОЧКА

#### ИНСТРУКЦИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕВОЗКИ.

Груз:			
		ЦИНК ХЛОРИСТЫЙ БЕЗВ.	
-	_	11.04.00	

Дата разработки 11.04.03

# **НАЗВАНИЕ ХИМИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА:** Название вещества: **ЦИНК ХЛОРИСТЫЙ БЕЗВ.**

Химическая формула: ZnCl<sub>2</sub>

Синонимы : цинковый хлорид безв., хлорид цинка безв. (II), цинк хлористый

безв.

### ИНФОРМАЦИЯ О ТРАНСПОРТЕ:

Номер ООН	Класс АДР	Группа упаковки
UN 2331	8	III

#### Обозначение при перевозках:





2331

Символ (жидкость вытекающая из двух пробирок, атакующая руку и метал): чёрный; фон: верхняя половина белая, нижняя половина чёрная с белым краем, цифра 8 в нижним углу. Черная надпись на оранжевом фоне

#### ИДЕНТИФИКАЦИЯ ОПАСНОСТИ

Может быть причиной ожогов. Действует очень токсически на водные организмы; может быть причиной долгоудерживающихся изменений в водной среде.

### ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ВОДИТЕЛЯ

Немедленно проинформировать полицию и пожарную охрану

Выключить двигатель

Не пользоваться открытым огнём, не курить

- обозначить место аварии а также известить других участников дорожного движения
- проинформировать 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 спасательных служб.

# **У**ТЕЧКА

Избегать распыливания. Не вдыхать пыли. Собрать сухое вещество. Отдать для уничтожения. Очистить загрязнённую зону.

#### ПОЖАР

Специальные средства для гашения: в зависимости от материалов, которые складируются рядом

Особенная опасность : выделяет опасный пар при пожаре (хлористый водород)

## ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

1. Симптомы и последствия: дым и пыль

могут быть причиной боли и слезоточия глаз; кашель першение в горле, опухоль гортани и немота, боль в грудной клетке, духота. В большой концентрации духота усиливается., синеют губы, кожа, выделяется слюна и чувство удушья, как эффект ожога гланд; может появится воспаление лёгких или опухоль лёгких и смерть( например по взрыву дымных ракет с хлористым цинком)

Заражение кожи может быть причиной болезненных ожогов. Заражение глаз твёрдым веществом или густым раствором (1 капля 50-% раствора) может быть причиной боли и ожога глаз с хронической мутностью, приводящих к постоянным сосудистым изменениям.

При попаданию в пищевод вызывает ожог слизистой оболочки рта, горла; выпитие 13-% раствора вызывает опухоль дыхательных путей.

В результате долгого воздействия может выступить хроническое воспаление кожи, воспаление глаз, проблемы с перевариванием пищи, запоры, боль в костях . Могут выступить болезненные изменения на коже и в дыхательных путях.

- 2. Инструкции действий в зависимости от направления опасности
  - Контакт с глазами : Промывать большим количеством холодной воды. В каждом случае заражения глаз срочная консультация окулиста обязательна. Далее поступать согласно советам окулиста.
  - Контакт с кожей : Снять одежду, умыть кожу большим количеством летней воды, применить гликоль полиэтиленовый 400.
  - Дыхание : Могут слезиться глаза. Вынести потерпевшего с опасного места. Обеспечить спокойствие (неподвижность) в полулежащей позиции или сидящей. Подавать кислород. В случае недостатка воздуха можно дать для вдыхания Atrovent. Немедленно вызвать врача.
  - Глотание : Дать большое количество воды, не вызывать рвоты. не давать. Вызвать врача немедленно. Не пробовать нейтрализовать.

Общие рекомендации : В случае заражения каждым в/в способом 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,  $\Gamma A U - 102$ , скорая помощь -103

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