

**АВАРІЙНА КАРТКА № 289**

Номер ООН	Найменування вантажу
2270	ЕТИЛАМИН, РОЗЧИН

**ОСНОВНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА ВИДИ НЕБЕЗПЕКИ**



<b>Основні властивості</b>	Рідина. Безбарвна. Різкий запах (подібний до запаху аміаку). Важчий за повітря. Збирається в низинах, підвалах, тунелях. Забруднює водоймища.					
<b>Вибухо- та пожежонебезпека</b>	Легкозаймиста, займається від іскор і полум'я. З повітрям утворює вибухонебезпечні суміші на відкритих площацях. Балони (емкості) можуть вибухати при нагріванні. У порожніх ємкостях утворюються вибухонебезпечні суміші. Горять з утворенням токсичних газів (оксиди азоту, ціану).					
<b>Небезпека для людини</b>	Можливий летальний кінець! Небезпечна при: I – вдиханні, III – попаданні на шкіру, IV – попаданні в очі. Подразнення слизових оболонок, чихання, задуха. Нудота, блювання, біль у стравоході. Хімічний опік. При пожежі та вибухах можливі опіки і травми.					

**ЗАСОБИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ**

Для хімрозвідки та керівника робіт – ПДУ-3 (протягом 20 хв.). Для аварійних бригад – ізолюючий протигаз ІП-4М та спецодяг. При займанні – вогнезахисний костюм у комплекті з саморятувальником СП-20.

**НЕОБХІДНІ ДІЇ**

<b>Загального характеру</b>	Ізолювати небезпечну зону в радіусі не менше 200 м. Відкоригувати вказану відстань за результатами хімрозвідки. Відвести сторонніх осіб. Триматися навітряного боку. Уникати низин. Дотримуватися заходів пожежної безпеки. Не курити. Усунути джерела вогню та іскор. У небезпечну зону входити в захисних засобах. Потерпілим надати першу допомогу. Відправити людей із зони ураження на медобстеження.
<b>У разі витоку, розливу та розсипу</b>	Викликати газорятувальну службу району. Повідомити пожежно-рятувальну службу (зателефонувати за номером 101). Не торкатися розлитої речовини. Усунути витікання або перекачати речовину в неушкоджену ємкість з дотриманням запобіжних заходів.
<b>У разі пожежі</b>	Не наближатися до ємкостей. Не припиняти горіння при наявності витікання. Гасити вогнегасними порошками, газовими речовинами. Охолоджувати ємкості водою з максимальною відстані. Пари осаджувати тонкорозпиленою водою.

**НЕЙТРАЛІЗАЦІЯ**

Місце розливу обвалиувати і не допускати попадання речовини у водоймища; промити великою кількістю води; покрити повітряно-механічною піною.

**ЗАХОДИ ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ**

Викликати швидку медичну допомогу. Особи, які надають першу допомогу, повинні використовувати індивідуальні засоби захисту органів дихання і шкіри. Свіже повітря, спокій, тепло, чистий одяг. Очі і слизові оболонки промивати водою протягом 15 хв. У ніс закапати олію. Накласти асептичну пов'язку на уражені ділянки шкіри.