

АВАРІЙНА КАРТКА № 117

Номер ООН	Найменування вантажу
1560	АРСЕНУ ТРИХЛОРИД

ОСНОВНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА ВИДИ НЕБЕЗПЕКИ

Арсену трихлорид			<div><div>0</div><div>32</div></div>		<div>66</div> <div>1560</div>	
AsCl3					1555	
		<div>ГРОМІКС.</div>				
IMDG 6028	HAZ 2 X	КН 2	ГДК	ЛД	ЮХ	
V4A						

Основні властивості	Рідина. Прозора. Без запаху. Малолетка. Забруднює водойми.
Вибухо- та пожежонебезпека	Негорюча. Ємкості можуть вибухати при нагріванні. При нагріванні від відкритого полум'я утворюються токсичні пари.
Небезпека для людини	Небезпечна при: I – вдиханні, II – ковтанні, III – потраплянні на шкіру, IV – потраплянні в очі. I – кашель, дертя в горлі; II – нудота, блювання, велике слиноутворення, біль у животі, кольки, пронос, біль у кінцівках; III, IV – почервоніння, свербіння.

ЗАСОБИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ

Для хімрозвідки та керівника робіт – ПДУ-3 (протягом 20 хв.). Для аварійних бригад – промисловий протигаз малого габариту ПФМ-1 з універсальним захисним патроном ПЗУ або промисловий протигаз РПГ-67 з патроном Е. Спецодяг, маслобензостійкі рукавички, рукавички з дисперсії бутилкаучуку, спеціальне взуття. Допускається використання інших засобів з характеристиками, аналогічними або більш високими ніж у засобів, які рекомендуються.

НЕОБХІДНІ ДІЇ

Загального характеру	Ізолювати небезпечну зону в радіусі не менше 50 м. Відкоригувати вказану відстань за результатами хімрозвідки. Відвести сторонніх осіб. У небезпечну зону входить в захисних засобах. Потерпілим надати першу допомогу.
У разі витоку, розливу, розсипу	Повідомити пожежно-рятувальну службу (зателефонувати за номером 101). Не торкатися розлитої речовини. Усунути протікання з дотриманням запобіжних заходів. Перекачати вміст у неушкоджену ємкість або в ємкість для зливу з дотриманням умов змішування рідин. Розлите огородити ґрунтовим валом, засипати інертним матеріалом, зібрати в ємкості. Не допускати попадання речовини у водойми, підвали, каналізацію.
У разі пожежі	Охолоджувати ємкості водою з максимальної відстані. Гасити всіма доступними способами.

НЕЙТРАЛІЗАЦІЯ

Речовину відкачати з низин з дотриманням запобіжних заходів. Місце розливу ізолювати піском, повітряно-механічною піною і не допускати попадання речовини в поверхневі води. Зрізати забруднений поверхневий шар ґрунту, зібрати і вивезти на утилізацію. Місця зрізів засипати свіжим шаром ґрунту. Викликати фахівців для нейтралізації.

ЗАХОДИ ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ

Викликати швидку медичну допомогу. Свіже повітря, спокій, тепло, чистий одяг. В разі ковтання – пити багато води, викликати блювання. Приймати активоване вугілля. При потраплянні на шкіру промивати водою з милом. Очі промивати великою кількістю води.