







АВАРІЙНА КАРТКА № 418

Номер ООН	Найменування вантажу
1390	НАТРІЮ АМІД

ОСНОВНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА ВИДИ НЕБЕЗПЕКИ

Натрію амід		<div><div>2</div><div>33</div><div>W</div></div>		1425	
NaNH2					
<div></div>		<div></div>	<div></div>		
<div></div>		<div></div>	<div></div>		
IMDG	HAZ	КН	ГДК	ЛД	КХ
4178	4 W				
V4A					

Основні властивості	Рідина або тверда речовина. Бурхливо реагує з водою. Забруднюють водойми.
Вибухо- та пожежонебезпека	Горюча. Займається від іскор та полум'я. При взаємодії з водою можливе виділення займистих газів і великої кількості тепла. Гази і пил утворюють із повітрям вибухонебезпечні суміші. При потраплянні води в ємкості можливі вибухи. Горять із утворенням токсичних газів.
Небезпека для людини	Небезпечна при: I – вдиханні, III – попаданні на шкіру, IV – попаданні в очі. I – кашель, першіння в горлі, відчуття задухи, клекотливе дихання; III – опік шкіри, виразка; IV – набряк повік, різь в очах, слезовиділення. При пожежі та вибухах можливі опіки і травми.

ЗАСОБИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ

Для хімрозвідки та керівника робіт – ПДУ-3 (протягом 20 хвилин). Для аварійних бригад – ізолюючий захисний костюм КІХ-5 у комплекті з ізолюючим протигазом ІП-4М. При займанні – вогнезахисний костюм у комплекті із саморятувальником СПІ-20.

НЕОБХІДНІ ДІЇ

Загального характеру	Ізолювати небезпечну зону в радіусі не менше 200 м. Відкоригувати вказану відстань за результатами хімрозвідки. Вивести сторонніх. У небезпечну зону входити в захисних засобах. Дотримуватися заходів пожежної безпеки. Не курити. Усунути джерела вогню та іскор. Потерпілим надати першу допомогу.
У разі витоків, розливів та розсипів	Повідомити пожежно-рятувальну службу (зателефонувати за номером 101). Не торкатися до розлитої або розсипаної речовини. Розсипи і розливи обгородити ґрунтовим валом. Не допускати потрапляння води в ємкість. Не допускати попадання речовини у водоймища, підвали, каналізацію. Розсипи і розливи засипати сухим інертним матеріалом, зібрати в сухі ємкості і герметично закрити.
У разі пожежі	Не використовувати воду! Гасити тільки порошковими сполуками. Організувати евакуацію людей із сусідніх будівель з урахуванням напрямку руху токсичних продуктів горіння.

НЕЙТРАЛІЗАЦІЯ

Розсипи зібрати без застосування вологі в суху металеву ємкість, розливи відкачати в сухі металеві ємкості; ємкості герметично закрити і відправити для утилізації з дотриманням заходів пожежної безпеки. Місце розсипу та розливу ізолювати сухим піском. Зрізати поверхневий шар ґрунту із забрудненнями, зібрати і вивезти для утилізації. Місця зрізів засипати свіжим шаром ґрунту, промити водою з контрольною (провокаційною) метою. Поверхні рухомого складу промити великою кількістю води, обробити слабким розчином кислоти.

ЗАХОДИ ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ

Викликати швидку медичну допомогу. Свіже повітря, спокій, тепло, чистий одяг. Очі і шкіру промити водою. При опіку – асептична пов'язка.