

# АВАРІЙНА КАРТКА № 441

Номер ООН	Найменування вантажу
1907	НАТРОННЕ ВАПНО

## ОСНОВНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА ВИДИ НЕБЕЗПЕКИ

Натронне вапно			<div><div>0</div><div>32</div></div>		<div>80</div> <div>1907</div>
NaOH+Ca(OH)2					
					
					
IMDG	HAZ	КН	ГДК	ЛД	КХ
8211	2 X				
V4A					

<b>Основні властивості</b>	Тверда речовина. Порошок, кристали або гранули, що розпливаються на повітрі. Безбарвні або білі, цезію. Без запаху. Гігроскопічна. Розчинна у воді. При взаємодії з водою можливе нагрівання. Нелетка. Корозійні для деяких металів.
<b>Вибухо- та пожежонебезпеки</b>	Негорючі..
<b>Небезпека для людини</b>	Небезпечнапри: I – вдиханні, III – потраплянні на шкіру, IV – потраплянні в очі. I – кашель, стиснення у грудях, нежить, сльозовиділення; III – опік шкіри; IV – набряк повік, різке почервоніння кон'юнктиви, ушкодження райдужної оболонки. Хімічний опік.

## 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. За відсутності вказаних зразків – захисний загальновійськовий костюм Л-1 або Л-2 у комплекті з промисловим протигазом з патроном В, лугостійкі рукавички або рукавички з дисперсії бутилкаучуку, спеціальне взуття. При малих концентраціях у повітрі (при перевищенні ГДК до 100 разів) – спецодяг, автономний захисний індивідуальний комплект із примусовим подаванням в зону дихання очищеного повітря з патронами ПЗУ, ПЗ-2, фільтрувальний респіратор "ФОРТ-П", універсальний респіратор «Снежок-КУ-М».

## НЕОБХІДНІ ДІЇ

<b>Загального характеру</b>	Ізолювати небезпечну зону в радіусі не менше 50 м. Відкоригувати вказану відстань за результатами хімрозвідки. Вивести сторонніх. У небезпечну зону входити в захисних засобах. Потерпілим надати першу допомогу.
<b>У разі витоків, розливів та розсипів</b>	Повідомити пожежно-рятувальну службу (зателефонувати за номером 101 ). Не торкатися розсипаної речовини. Розсипи обгородити ґрунтовим валом, засипати сухим інертним матеріалом, зібрати в сухі, захищені від корозії ємкості, герметично закрити.
<b>У разі пожежі</b>	Не горить.

## НЕЙТРАЛІЗАЦІЯ

Розсип засипати сухим піском, зібрати в сухі, захищені від корозії ємкості з дотримання запобіжних заходів. Місце розсипу промити великою кількістю води з максимальної відстані, обвалувати і не допускати потрапляння речовини в поверхневі води. Промиті поверхні рухомого складу і території обробити слабким розчином кислоти.

## ЗАХОДИ ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ

Викликати швидку медичну допомогу. Свіже повітря, спокій, тепло, чистий одяг. Пити ковтками олію. Не викликати блювання. Очі і шкіру промити великою кількістю води.