

# АВАРІЙНА КАРТКА № 434

Номер ООН	Найменування вантажу
2630	НАТРІЮ СЕЛЕНІТ

## ОСНОВНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА ВИДИ НЕБЕЗПЕКИ

Натрію селеніт		<div><div>0</div><div>21</div></div>		<div>66</div> <div>2630</div>	
Na2SeO3					
					
					
IMDG	HAZ	КН	ГДК	ЛД	КХ
6160-1	2 X				
V4A					

<b>Основні властивості</b>	Тверда речовина. Малолетка. Мають корозійну дію. Пари важчі за повітря, накопичуються в низьких ділянках поверхні, підвалах, тунелях. Забруднює водойми.
<b>Вибухо- та пожежонебезпека</b>	Важкозаймиста. Можуть займатися від відкритого полум'я. Ємкості можуть вибухати при нагріванні. При нагріванні розкладаються з утворенням токсичних парів, газів і аерозолів.
<b>Небезпека для людини</b>	Можливий летальний наслідок. Небезпечна при: I – вдиханні, III – потрапленні на шкіру, IV – потрапленні в очі. I – слабкість, головний біль, запаморочення, задуха, серцебиття, болі у грудях, нудота, блювання, синюшність шкірних покривів, слизових оболонок, галюцинації; III – почервоніння, набряк; IV – різь, слезовиділення. При пожежі можливі опіки.

## ЗАСОБИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ

Для хімрозвідки та керівника робіт – ПДУ-3 (протягом 20 хвилин). Для аварійних бригад – ізолюючий захисний костюм KIX-5 у комплекті з ізолюючим протигазом ІП-4М або дихальним апаратом АСВ-2. При займанні – вогнезахисний костюм у комплекті з саморятувальником СПІ-20.

## НЕОБХІДНІ ДІЇ

<b>Загального характеру</b>	Ізолювати небезпечну зону в радіусі не менше 100 м. Відкоригувати вказану відстань за результатами хімрозвідки. Вивести сторонніх. У небезпечну зону входити в захисних засобах. Триматися навітряного боку. Уникати низьких місць. Потерпілим надати першу допомогу.
<b>У разі витоків, розливів та розсипів</b>	Повідомити пожежно-рятувальну службу (зателефонувати за номером 101 ). Не торкатися розсипаної речовини. Розливи і розсипи обгородити ґрунтовим валом, зібрати в ємкості. Не допускати попадання речовини у водойми, підвали, каналізацію.
<b>У разі пожежі</b>	Охолоджувати ємкості водою з максимальної відстані. Гасити тонкорозпиленою водою, повітряно-механічною і хімічною піною та порошками з максимальної відстані. Пари і газів, які утворюються при розкладанні, осаджувати тонкорозпиленою водою. Організувати евакуацію людей з прилеглих будівель з урахуванням напрямку руху токсичних продуктів горіння.

## НЕЙТРАЛІЗАЦІЯ

Місця розливу і розсипу ізолювати піском, повітряно-механічною піною і не допускати попадання речовини в поверхневі води. Зрізати верхній шар ґрунту із забрудненнями, зібрати і вивезти для утилізації з дотриманням запобіжних заходів. Місця зрізів засипати свіжим шаром ґрунту. Поверхні рухомого складу, території обробити мийними композиціями. Викликати фахівців для нейтралізації.

## 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. Викликати

---

блювання. Вживати активоване вугілля. При потраплянні на шкіру ретельно промити її водою з милом. Очі промити водою. При опіку – асептична пов'язка.

---