

АВАРІЙНА КАРТКА № 548

Номер ООН	Найменування вантажу
2657	СЕЛЕНУ ДИСУЛЬФІД

ОСНОВНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА ВИДИ НЕБЕЗПЕКИ

Селену дисульфід			0 3 2	60 2657
SeS2				
IMDG	HAZ	КН	ГДК	ЛД
6160-2	2 Z			КХ
V4A				

Основні властивості	Тверда речовина. Порошок або кристали. Сріблісті з металевим блиском або білого кольору. Нелетка. Нерозчинна у воді. Важча за воду. Забруднює водоймища.
Вибухо- та пожежонебезпека	Горюча. Займається від відкритого полум'я. Горить із утворенням токсичних газів і аерозолів.
Небезпека для людини	Небезпечна у випадку: I – вдихання, III – потрапляння на шкіру, IV – потрапляння в очі. I – металевий присмак у роті, головний біль, нудота, блювання, біль у кінцівках, судоми, можлива непритомність; III – подразнення; IV – слюзотеча, світлобоязнь, спазм повік. При пожежі можливі опіки.

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 із промисловим протигазом з патроном Е, Рукавички з диспергованого бутилкаучуку, спеціальне взуття для захисту від нафти і нафтопродуктів. При займанні – вогнезахисний костюм у комплекті із саморятувальником СПІ-20.

НЕОБХІДНІ ДІЇ

Загального характеру	Ізолювати небезпечну зону в радіусі не менше 50 м. Відкоригувати вказану відстань за результатами хімрозвідки. Відвести сторонніх. У небезпечну зону входити в захисних засобах. Додержуватися заходів пожежної безпеки. Не палити. Усунути джерела вогню та іскор. Потерпілим надати першу допомогу. Відправити людей з осередку ураження на медобстеження.
У разі витоків, розливів та розсипів	Повідомити пожежно-рятувальну службу. Не торкатися до розсипаної речовини. Розсипи обвалувати, зібрати в ємкості, герметично закрити. Не допускати потрапляння речовини у водоймища, підвали, каналізацію.
У разі пожежі	Гасити тонкорозпиленою водою зі змочувачем, пінами і порошками з максимальної відстані. Газу, які утворюються при розкладанні, і аерозолі осаджувати тонкорозпиленою водою. Організувати евакуацію людей з сусідніх будівель з урахуванням напрямку руху токсичних продуктів горіння.

НЕЙТРАЛІЗАЦІЯ

Розсипи зібрати та вивезти для утилізації з дотриманням заходів безпеки. Зрізати забруднений шар ґрунту, зібрати і вивезти для утилізації. Місця зрізів засипати свіжим шаром ґрунту. Місце розсипу ізолювати піском. Поверхні, території обробити мийними композиціями, лужним розчином (вапняним молоком, розчином кальцінованої соди).

ЗАХОДИ ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ

Викликати швидку медичну допомогу. Свіже повітря, спокій, тепло, чистий одяг. У випадку ковтання пити теплу солону воду (1 столова ложка кухонної солі на 1 склянку води). Викликати блювання. Приймати активоване вугілля. Шкіру і очі промити водою.