

АВАРІЙНА КАРТКА № 243

Номер ООН	Найменування вантажу
1320	ДИНІТРОФЕНОЛ

ОСНОВНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА ВИДИ НЕБЕЗПЕКИ



Основні властивості	Тверда речовина (кристали). Жовтувато-білого кольору. Нерозчинна у воді. Важча за воду. Забруднює водоймища.
Вибухо- та пожежонебезпека	Горюча. Легко займається від іскор та полум'я. Горить із утворенням великої кількості диму і токсичних газів. Пил і пари можуть утворювати з повітрям вибухонебезпечні суміші. Ємкості можуть вибухати при нагріванні. Вибуває при різкому нагріванні до високої температури.
Небезпека для людини	Небезпечна при: I – вдиханні, III – попаданні на шкіру, IV – попаданні в очі. I – слабкість, головний біль, задуха, серцебиття, нудота, синюшний шкірний покрив, судоми, непритомність; III, IV – почервоніння, набряк, сльозотеча. При пожежі та вибухах можливі опіки і травми.

ЗАСОБИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ

При займанні – вогнезахисний костюм у комплекті із саморятувальником СП-20. За відсутності вказаних засобів: захисний загальнозвісковий костюм Л-1 або Л-2 у комплекті із промисловим протигазом марки РПГ із патроном А, промисловим протигазом малого габариту ПФМ-1, універсальним респіратором "Сніжок-КУ-М".

НЕОБХІДНІ ДІЇ

Загального характеру	Ізолювати небезпечну зону в радіусі не менше 800 м. Відкоригувати вказану відстань за результатами хімрозвідки. Відвести сторонніх осіб. У небезпечну зону входити в захисних засобах. Дотримуватися заходів пожежної безпеки. Не курити. Усунути джерела вогню та іскор. Потерпілим надати першу допомогу.
У разі витоку, розливу та розсипу	Повідомити пожежно-рятувальну службу (зателефонувати за номером 101). Не торкатися до розсипаної речовини. Розсипи огородити ґрунтовим валом, засипати інертним матеріалом, зібрати в ємкості. Не допускати попадання речовини у водоймища, підвали, каналізацію.
У разі пожежі	Не наблизятися до палаючих ємкостей. Охолоджувати ємкості водою з максимальною відстані. Гасити з максимальною відстані тонкорозпиленою водою зі змочувачем, повітряно-механічною та хімічною піною, іншими засобами. Якщо неможливість припинити горіння або знищити його інтенсивність залишити небезпечну зону. Організувати евакуацію людей з прилеглих будівель з урахуванням напрямку руху токсичних продуктів горіння.

НЕЙТРАЛІЗАЦІЯ

Розсипи змочити водою; зібрати в ємкості і відправити на утилізацію з дотриманням заходів пожежної безпеки. Місце розсипу ізолювати піском, промити великою кількістю води. Зрізати забруднений поверхневий шар ґрунту, зібрати і вивезти на утилізацію з дотриманням заходів пожежної безпеки. Місця зрізів засипати свіжим шаром ґрунту. Поверхню території (окрім осередків) випалити при загрозі попадання речовини в ґрунті води; ґрунт переорати.

ЗАХОДИ ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ

Викликати швидку медичну допомогу. Свіже повітря, спокій, тепло, чистий одяг. Очі і шкіру промити водою з милом, потім, по можливості, столовим оцтом. У разі ураження, якщо хворий не втратив свідомості, давати

пити воду, 2% розчин питної соди, викликати блювання. При попаданні в організм – пiti велику кiлькiсть води, промивати шлунок, викликати блювання. При опiках накласти асептичну пов'язку.
