

АВАРІЙНА КАРТКА № 175

Номер ООН	Найменування вантажу
2229	БУТИЛФЕНОЛ

ОСНОВНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА ВИДИ НЕБЕЗПЕКИ

Бутилфенол				<div> <div>1 2</div> <div>1</div> </div>	
C₄H₉C₆H₄OH				60	2229
IMDG	HAZ	КН	ГДК	ЛД	КХ
6041-2	2 Z		0.01		

Основні властивості	Тверда речовина. Горюча. Малорозчинна, важча за воду. Володіє подразнюючою та проникаючою дією.
Вибухо- та пожежонебезпека	Горюча. При нагріванні можуть розкладатися з утворенням токсичних газів. Ємкості можуть вибухати при нагріванні.
Небезпека для людини	Небезпечна при: I – вдиханні, II – ковтанні, III – потраплянні на шкіру, IV – потраплянні в очі. I – кашель, дрят в горлі, важке дихання, серцебиття, у важких випадках – непритомність; II – болі в животі, нудота, блювання; III – почервоніння шкіри, біль, набряк; IV – біль, почервоніння, сльозотеча. При пожежі можливі опіки. При контакті з гарячими продуктами можливий термічний опік.

ЗАСОБИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ

Захисний загальновійськовий костюм Л-1 або Л-2 у комплекті з промисловим протигазом і патронами А, В. Спецодяг. Маслобензостійкі рукавички, рукавички з дисперсії бутілкаучуку, спеціальне взуття. При займанні – вогнезахисний костюм у комплекті з саморятувальником СПІ-20.

НЕОБХІДНІ ДІЇ

Загального характеру	Ізолювати небезпечну зону в радіусі не менше 50 м. Відкоригувати вказану відстань за результатами хімрозвідки. Відвести сторонніх осіб. У небезпечну зону входити в захисних засобах. Дотримуватися заходів пожежної безпеки. Не палити. Усунути джерела вогню і іскор. Потерпілим надати першу допомогу. Відправити людей з осередку ураження на медобстеження.
У разі витоку, розливу, розсипу	Повідомити пожежно-рятувальну службу (зателефонувати за номером 101). Не торкатися розлитої або розсипаної речовини. Розсипане і Розлите огородити ґрунтовим валом, засипати інертним матеріалом, зібрати в ємкості. Не допускати попадання речовини у водойми, підвали, каналізацію.
У разі пожежі	У зону аварії входити в захисному одязі і дихальному апараті. Гасити з максимальної відстані тонкорозпиленою водою, повітряно-механічною піною, іншими засобами. Охолоджувати ємкості водою з максимальної відстані. Організувати евакуацію людей з прилеглих будівель з урахуванням напрямку руху токсичних продуктів горіння.

НЕЙТРАЛІЗАЦІЯ

Засипати піском або іншим інертним матеріалом. Випалити територію (окремі осередки) при загрозі попадання речовин у ґрунтові води. Викликати фахівців для нейтралізації.

ЗАХОДИ ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ

Викликати швидку медичну допомогу. Свіже повітря, спокій, тепло, чистий одяг. Шкіру і слизові оболонки промити водою.

