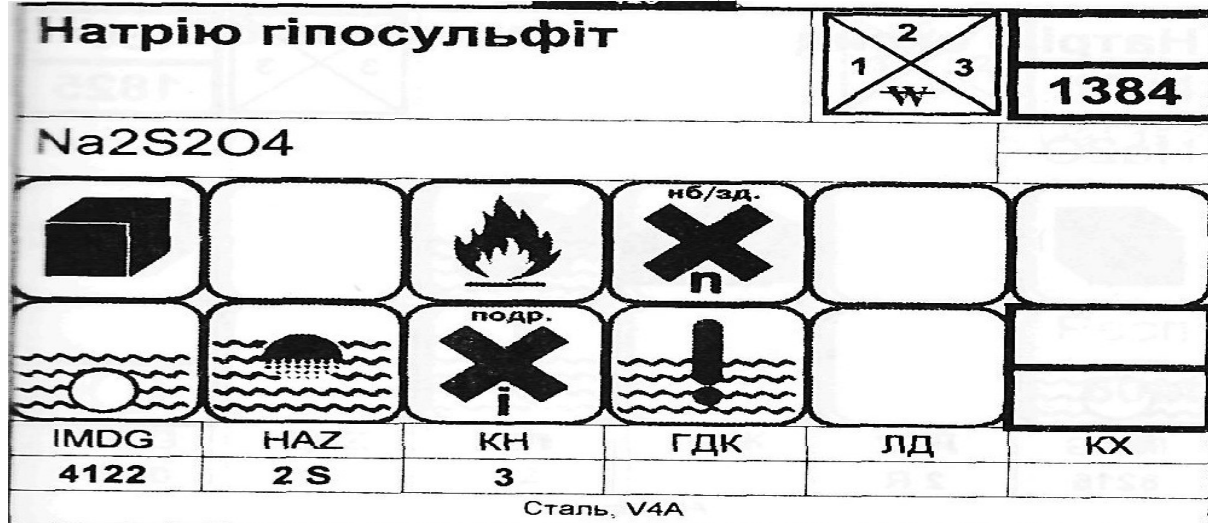


**АВАРИЙНА КАРТКА № 427**

Номер ООН	Найменування вантажу
1384	НАТРІЮ ГІПОСУЛЬФІТ

**ОСНОВНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА ВИДИ НЕБЕЗПЕКИ**



<b>Основні властивості</b>	Тверда речовина. Порошок, кристали, гранули, пластини або волокна. Нерозчинні у воді.
<b>Вибухо- та пожежонебезпека</b>	Горюча. Самозаймається на повітрі. Легко займається від іскор та полум'я. Знову займається після гасіння. Пил утворює із повітрям вибухонебезпечні суміші. При горінні може виділяти токсичні гази.
<b>Небезпека для людини</b>	Малотоксична. Пил викликає подразнення. При пожежі та вибухах можливі опіки і травми.

**ЗАСОБИ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ**

При займанні – вогнезахисний костюм у комплекті із саморятувальником СПІ-20. За відсутності вказаних зразків- захисний загальновійськовий костюм Л-1 або Л-2 у комплекті із промисловим протигазом марки РПГ із патроном А, промисловим протигазом малого габариту ПФМ-1, універсальним респіратором "Снежок-КУ-М".

**НЕОБХІДНІ ДІЇ**

<b>Загального характеру</b>	Ізолювати небезпечну зону в радіусі не менше 200 м. Відкоригувати вказану відстань за результатами хімрозвідки. Вивести сторонніх. Дотримуватися заходів пожежної безпеки. Не курити. Усунути джерела вогню та іскор.
<b>У разі витоків, розливів та розсипів</b>	Розсипи огородити ґрунтовим валом, засипати інертним матеріалом, зібрати в сухі ємкості.
<b>У разі пожежі</b>	У зону аварії входити в захисному одязі та протигазі. Гасити з максимальної відстані тонкорозпиленою водою зі змочувачем, повітряно-механічною й хімічною піною, порошками.

**НЕЙТРАЛІЗАЦІЯ**

Розсипи зібрати і вивезти для утилізації з дотриманням заходів пожежної безпеки.. Поверхні рухомого складу, території промити великою кількістю води, обробити мийними композиціями, лужним розчином (вапняним молоком, розчином кальцинованої соди).

**ЗАХОДИ ПЕРШОЇ ДОПОМОГИ**

Свіже повітря, спокій, тепло, чистий одяг. Очі і шкіру промити водою. При опіках – асептична пов'язка; викликати швидку медичну допомогу.