

URZĄD MIASTA BYDGOSZCZY
WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO
85-130 Bydgoszcz, ul. Grudziądzka 9-15, budynek C,
tel. (052) 58-58-970, fax. (052) 58-58-973
MIEJSKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO
tel. całodobowy (052) 58-59-888

Zasady bezpiecznego życia :

1. **dostrzegaj niebezpieczeństwo (przewiduj),**
2. **poznaj sposoby ochrony (unikaj),**
3. **umiej reagować (reaguj).**

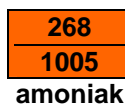
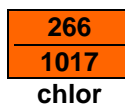
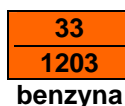
ZASADY ZACHOWANIA SIĘ PODCZAS ZAGROŻEŃ

UWOLNIENIE NIEBEZPIECZNYCH SUBSTANCJI CHEMICZNYCH

Najczęstszą przyczyną uwolnień niebezpiecznych substancji chemicznych (NSCh) są:

1. Awaryjne i katastrofy w obiektach przemysłowych.
2. Wypadki cystern kolejowych oraz autocystern.
3. Rozszczelnienie rurociągów przemysłowych.
4. Katastrofy morskich tankowców i chemikaliowców.

Pojazdy samochodowe przewożące substancje niebezpieczne są oznakowane pomarańczowymi prostokątnymi tablicami z czarnymi napisami cyfrowymi, oznaczającymi rodzaj niebezpiecznej substancji według międzynarodowych oznaczeń, umieszczonych z przodu i tyłu pojazdu : (w liczniku nr rozpoznawczy niebezpieczeństwa, w mianowniku nr substancji wg wykazu ONZ)



ZAPAMIĘTAJ !!!

1. Jeżeli jesteś świadkiem wypadku z udziałem NSCh – powiadom natychmiast straż pożarną, pogotowie ratunkowe lub Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego.
2. Podaj istotne dane: miejsce zdarzenia, charakter zdarzenia i swoje dane.
3. Nie bądź widzem zdarzenia. Opuść zagrożony rejon, prostopadłe do kierunku przemieszczania się obłoku skażenia (kierunku wiatru).
4. Chroń drogi oddechowe. Usta i nos osłoń chusteczką, szalikiem itp.
5. Jeśli jesteś w samochodzie – zamknij okna, wyłącz wentylację i staraj się jak najszybciej opuścić strefę zagrożenia.
6. Stosuj się ściśle do poleceń służb ratowniczych i komunikatów przekazywanych przez lokalne środki przekazu oraz megafony.
7. Jeśli przebywałeś w strefie skażonej zdejmij ubranie i zamień je na czyste. Dużą ilością bieżącej wody przemyj usta, nos i weź prysznic.
8. Jeśli istnieje prawdopodobieństwo, że niebezpieczne substancje chemiczne dotrą do twojego domu to:
 - 1) włącz radio na lokalną stację radiową i stosuj się ściśle do przekazywanych komunikatów, instrukcji i poleceń,
 - 2) zamknij i uszczelnij wszystkie otwory okienne, wentylacyjne, drzwi – oklejając je lub obkładając rulonami z mokrych ręczników, odzieży, itp. ,

- 3) chroń drogi oddechowe. W tym celu wykonaj filtr ochronny (zwilżona w wodzie lub wodnym roztworze sody oczyszczonej chusteczka, ręcznik, szalik, itp.),
- 4) zadbaj o bezpieczeństwo swoich podopiecznych: dzieci, osób starszych i niepełnosprawnych oraz zwierząt domowych,
- 5) pozostań wewnątrz budynku. W przypadku, gdy istnieje niebezpieczeństwo skażenia chlorem, udaj się na wyższe kondygnacje. W przypadku amoniaku – kieruj się do pomieszczeń, położonych na niskich kondygnacjach,
- 6) powiadom o zagrożeniu najbliższe otoczenie,
- 7) wyłącz wszystkie urządzenia gazowe (z otwartym płomieniem) i elektryczne (oprócz radia),
- 8) nie jedz żywności i nie pij płynów, które mogły ulec skażeniu.

ALARM O SKAŻENIACH

SPOSOBY OGŁASZANIA ALARMÓW		SPOSOBY ODWOŁANIA ALARMÓW	
Za pomocą syren	Przy pomocy rozgłośni radiowych, ośrodków telewizji	Za pomocą syren	Przy pomocy rozgłośni radiowych, ośrodków telewizji
Dźwięki trwające 10 sekund powtarzane przez 3 minuty: czas trwania przerwy między dźwiękami 25-30 sekund	Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: UWAGA! UWAGA! Ogłaszam alarm o skażeniach podać rodzaj skażenia dla	Dźwięk ciągły trwający 3 minuty	Powtarzana trzykrotnie zapowiedź słowna: UWAGA! UWAGA! Odwołuję alarm o skażeniach dla

NA SYGNAŁ ALARMU O SKAŻENIACH:

1. Nie zbliżaj się do rejonu awarii i nie przekraczaj granic terenu skażonego.
2. Przebywając w zagrożonym rejonie:
 - 1) zwróć uwagę na kierunek wiatru (obserwuj unoszące się dymy lub pary),
 - 2) nie bądź widzem zdarzenia. Opuść zagrożony rejon, prostopadłe do kierunku przemieszczania się obłoku skażenia (kierunku wiatru), stosując się ściśle do instrukcji i poleceń służb ratowniczych lub komunikatów przekazywanych za pomocą ruchomych środków nagłaśniających,
3. Przebywając w pomieszczeniach (mieszkaniach, biurach szkołach, itp.):
 - 1) włącz odbiornik radiowy na stację lokalną i stosuj się do przekazywanych komunikatów, instrukcji i poleceń,
 - 2) pozostań w pomieszczeniach. Zamknij i uszczelnij wszystkie otwory okienne, wentylacyjne, drzwi – oklejając je lub obkładając rulonami z mokrych ręczników, odzieży, itp. ,
 - 3) wyłącz wszystkie urządzenia gazowe (z otwartym płomieniem) i elektryczne (oprócz radia),
 - 4) chroń drogi oddechowe. W tym celu wykonaj filtr ochronny (zwilżona w wodzie lub wodnym roztworze sody oczyszczonej chusteczka, ręcznik, szalik, itp.),
 - 5) zadbaj o bezpieczeństwo swoich podopiecznych: dzieci, osób starszych i niepełnosprawnych oraz zwierząt domowych,
 - 6) pozostań wewnątrz budynku. W przypadku, gdy istnieje niebezpieczeństwo skażenia chlorem, udaj się na wyższe kondygnacje. W przypadku amoniaku – kieruj się do pomieszczeń, położonych na niskich kondygnacjach,
 - 7) powiadom o zagrożeniu najbliższe otoczenie,
 - 8) nie jedz żywności i nie pij płynów, które mogły ulec skażeniu.
4. Przebywając w obiektach użyteczności publicznej (zakładzie pracy, szkole itp.) stosuj się do poleceń kierownictwa obiektu.

PO ODWOŁANIU ALARMU O SKAŻENIACH

1. Przewietrz pomieszczenia.
2. Przystąp do udzielania pomocy poszkodowanym.
3. Wezwij pomoc z zewnątrz.
4. W miarę możliwości włącz się do pomocy podczas prowadzenia akcji ratunkowej.
5. Zdejmij uszczelnienie z drzwi, okien i kratki wentylacyjnych.