

# Zasady chroniące życie: Substancje chemiczne

## Cel

Zasady dotyczące chemikaliów zapewnią, że wszystkie zagrożenia związane z używaniem chemikaliów są znane i zarządzane przed rozpoczęciem pracy, a także podczas pracy.

## Zasady

- ✓ Pracuj z chemikaliami tylko wtedy, gdy masz odpowiednie kwalifikacje.
- ✓ Zawsze postępuj zgodnie z instrukcjami i procedurami dotyczącymi chemikaliów.
- ✓ Przed przystąpieniem do pracy zapoznaj się z kartą charakterystyki danej substancji i piktogramami.
- ✓ Używaj odpowiedniego sprzętu do zarządzania sytuacjami awaryjnymi związanymi z chemikaliami.
- ✓ Stosuj wymagane środki ochrony indywidualnej dla danego zadania.
- ✓ Nigdy nie idź na skróty, jeśli nie masz pewności co do wymagań, natychmiast przerwij pracę i skontaktuj się z przełożonym.



## Pytania

### Pytania otwarte

- Gdzie można znaleźć wymagania dotyczące środków ochrony indywidualnej dla chemikaliów?
- Gdzie znajdują się karty charakterystyki substancji niebezpiecznych?
- Dlaczego ważne jest przeczytanie i zrozumienie karty charakterystyki przed użyciem substancji chemicznej?



### Pytania oparte na doświadczeniu

- Czy kiedykolwiek musiałeś przypomnieć komuś o procedurach bezpieczeństwa chemicznego? Jak zareagowała ta osoba?
- Czy możesz podzielić się sytuacją, w której stosowanie środków ochrony indywidualnej lub przestrzeganie procedur postępowania z chemikaliami pomogło zapobiec incydentowi?



### Co byś zrobił? Pytania

- Co należy zrobić w przypadku zauważenia, że współpracownik ma do czynienia z substancją chemiczną bez wymaganych środków ochrony indywidualnej?
- Jakie kroki należy podjąć, jeśli w pobliżu stanowiska pracy dojdzie do wycieku substancji chemicznej?
- Widzisz pojemnik z substancją chemiczną z uszkodzoną lub brakującą etykietą. Co należy zrobić przed jego użyciem?



### Pytania dotyczące usprawnień

- Czy istnieją obszary, w których informacje dotyczące bezpieczeństwa chemicznego, takie jak lokalizacje kart charakterystyki substancji niebezpiecznych, mogłyby być bardziej przejrzyste lub łatwiej dostępne?
- Jakie ulepszenia można wprowadzić do procedur reagowania na wycieki substancji chemicznych w naszym miejscu pracy?
- W jaki sposób możemy zapewnić, że nowi pracownicy w pełni rozumieją zasady bezpieczeństwa chemicznego przed rozpoczęciem pracy z substancjami niebezpiecznymi?

