



**SAFE AT WORK**

Prévenir des accidents, protéger les travailleurs.

**Kit de formation interdisciplinaire**

**Substances dangereuses**

**Module 5**

**Manipulation sûre**

**de substances dangereuses**



# Points clés



## **Nous sommes exposés aux risques suivants lors de la manipulation de substances dangereuses :**

- Inhalation de poussières, vapeurs, gaz
- Projections sur la peau et dans les yeux
- Ingestion de substances dangereuses
- Propagation de substances dangereuses, contamination de denrées alimentaires

**Une bonne technique de travail et des postes de travail correctement aménagés nous protègent.**

## **Point fort de l'action prioritaire produits chimiques par le SECO**

Brochure : Protection de la santé pour l'utilisation des produits chimiques en entreprise (brochure et listes de contrôle)



# Principes de manipulation de substances dangereuses



**Travailler proprement, de manière réfléchie et posément.**

**Ordre du poste de travail : n'avoir sur place que les outils nécessaires. Protéger les substances dangereuses de tout accès non autorisé, même pendant leur utilisation.**

**Tenir à l'écart des denrées alimentaires et des produits de consommation ! Les vapeurs, poussières et éclaboussures peuvent contaminer des aliments et être ainsi ingérées.**

**Conserver les substances dangereuses hors de portée des enfants. (Entreprises familiales)**

# Éviter la propagation



**Après la manipulation de substances dangereuses : se laver les mains minutieusement !**

**Retirer les gants et vêtements souillés.  
Ranger et laver séparément les vêtements de travail et les vêtements « civils ».**

**Nettoyer immédiatement les surfaces de travail, poignées, outils souillés.**

# Éviter le transvasement de substances dangereuses



**Les photos illustrent la raison pour laquelle le transvasement doit être fondamentalement évité.**

**Dans la mesure du possible, il convient d'acheter directement des formats de contenants appropriés, afin d'éviter tout transvasement.**

**Conseil : les fournisseurs proposent souvent des formats de contenants supplémentaires sur demande !**

# Transvasement de substances dangereuses : mesures de précaution



**Si des substances dangereuses doivent être transvasées, les précautions suivantes doivent être prises :**

- Lieu de transvasement approprié : ventilation suffisante ou local équipé d'une aspiration à la source. Surfaces de travail résistantes aux produits chimiques, bacs de rétention. Ne jamais transvaser des produits dangereux au-dessus de lavabos ou d'évacuations !
- Récipients appropriés : stables, résistants aux produits chimiques, hermétiques.

**Identification identique à celle des contenants d'origine.**

Étiquetage :

- étiquette permanente avec désignation du produit dangereux
- symbole de danger SGH, avec mention d'avertissement
- phrases H/P
- exclusivement dans un contenant résistant aux produits chimiques pour lequel il n'y a aucun risque de confusion avec des denrées alimentaires

# Transvasement de substances dangereuses : mesures de précaution



# Et maintenant ?

L'entreprise fournit-elle les conditions nécessaires pour travailler proprement avec des substances dangereuses ?

Transvase-t-on des produits dangereux ?  
Peut-on éviter les transvasements par des achats adaptés ?



[safeatwork.ch](https://www.safeatwork.ch)



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Financé par la CFST  
[www.cfst.ch](https://www.cfst.ch)