



SOLIDARITÉ
PRÉVENTION

Avoir une trousse de déversement : un geste responsable et stratégique

Dans le secteur des services automobiles, la manipulation de produits chimiques est une réalité quotidienne. Huiles, carburants, solvants, liquides de refroidissement, acides de batteries... les déversements accidentels peuvent vite arriver. Avez-vous ce qu'il faut sous la main pour contenir et nettoyer ces incidents ? La trousse de déversement se révèle être un outil indispensable pour faire face aux conséquences environnementales et sanitaires.

Qu'est-ce qu'une trousse de déversement ?

Une trousse de déversement est un kit conçu pour contenir, contrôler et nettoyer rapidement les déversements accidentels de produits chimiques ou dangereux.



Pourquoi ?

Outre son rôle de prévention des risques pour la santé de vos salariés (irritations de la peau, intoxication, risques d'incendie, etc.), la trousse de déversement est un précieux allié pour prévenir rapidement les risques environnementaux.

Un déversement mal maîtrisé peut en effet contaminer les sols, les eaux souterraines ou encore les systèmes d'évacuation des eaux usées, avec des conséquences environnementales graves.

La trousse permet aussi de minimiser les interruptions d'activité en ayant le matériel nécessaire sous la main rapidement.

Que contient-elle ?

Une trousse de déversement bien équipée doit inclure des éléments adaptés aux produits chimiques manipulés dans l'entreprise, comme par exemple :

• Du matériel d'absorption :

- feuilles absorbantes pour éponger les liquides ;
- boudins absorbants pour contenir et stopper leur propagation ;
- coussins absorbants pour les volumes importants.

• Des équipements de protection individuelle (EPI) :

- gants résistants aux produits chimiques ;
- lunettes de protection ;
- combinaisons jetables, en cas de risque de contact direct.

• Des matériels de confinement :

- barrages ou tapis imperméables pour protéger les zones sensibles ;
- produits neutralisants pour certains types de liquides (acides, bases).

• Des contenants pour le stockage des déchets :

- sacs ou conteneurs étanches pour transporter les matériaux souillés.

• Des instructions claires :

- un guide d'utilisation de la trousse ;
- les procédures de gestion des déversements ;
- les fiches de données sécurité des produits manipulés ;
- les instructions de stockage et de transport des déchets dangereux.





Les bons conseils à rappeler



- 1 Évaluez les risques spécifiques :**
quels types de produits chimiques utilisez-vous ? en quelle quantité ?
- 2 Formez vos salariés** régulièrement sur la gestion des déversements et l'utilisation des équipements.
- 3 Inspectez et renouvelez le contenu :** comme tout équipement de sécurité, la trousse de déversement doit être stockée dans un endroit sec et régulièrement vérifiée pour s'assurer que tout est en bon état et complet.

Que vous optiez pour une trousse préassemblée auprès d'un fournisseur spécialisé ou que vous la constituiez vous-même, l'important est qu'elle soit complète, accessible et en parfait état. Alors, votre entreprise est-elle prête à réagir vite en cas de déversement ? Si ce n'est pas encore le cas, il est temps d'agir !

CONTACTEZ NOS ÉQUIPES



IRP AUTO vous accompagne dans la prévention des risques chimiques à travers des interventions en entreprise, des *e-learning* et des supports dédiés. N'hésitez pas à contacter nos équipes.

solidariteprevention@irpauto.fr

 **N°Cristal** 09 69 39 02 45

APPEL NON SURTAXE

Nos conseillers sont à votre disposition du lundi au vendredi de 8 h 30 à 18 h 30, et le samedi de 8 h 30 à 13 h.