

Information technique

Certifié ISO-9001/14001

Pourquoi devriez-vous également veiller à la qualité des diluants de nettoyage ?

Dans l'artisanat et l'industrie, on se contente souvent d'utiliser les mélanges de solvants les plus avantageux comme diluants de nettoyage. Rares sont ceux qui se soucient de savoir s'il existe des diluants de nettoyage qui présentent par exemple des caractéristiques de dangerosité moins importantes.

Il est fréquent d'utiliser des diluants universels.

Voici l'étiquetage typique de ces produits :



Mention de danger : Contient du toluène

Liquide et vapeur facilement inflammables. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. **Susceptible de nuire au fœtus.** Peut provoquer des lésions aux organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. Provoque des lésions oculaires graves. Provoque une irritation de la peau. Peut provoquer somnolence et vertiges.

Il convient notamment d'utiliser avec prudence les diluants de nettoyage contenant du toluène.

Le toluène porte l'étiquetage suivant :



Liquide et vapeur facilement inflammables. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. **Susceptible de nuire au fœtus.** Peut provoquer des lésions aux organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. Provoque une irritation de la peau. Peut provoquer somnolence et vertiges.

Le diluant de nettoyage Bosshard porte l'étiquetage suivant :



Liquide et vapeur facilement inflammables. Peut provoquer somnolence et vertiges.

→ Le produit pose nettement moins de problèmes à l'utilisation et se caractérise par d'excellentes propriétés de nettoyage.

Parlez-en à votre conseiller technique, il vous conseillera volontiers.