

Obligation de formation pour le traitement de diisocyanates

Un avenir sûr pour les produits à base de polyuréthanes

Un nouveau règlement légal a été adopté

Dans le cadre de la directive REACH il a été décidé d'une obligation de formation pour l'utilisation de diisocyanates dans le secteur industriel et commercial qui devra avoir eu lieu jusqu'au 24 août 2023.

Qu'est-ce que cela signifie pour vous et vos collaborateurs?

- ✔ **Formation** pour une manipulation sûre des produits contenant des diisocyanates par vos collaborateurs jusqu'au **24 août 2023**.
- ✔ Les revendeurs sont tenus de transmettre les informations aux utilisateurs des produits PU concernés
 - Les utilisateurs doivent être formés par l'employeur.
 - La formation doit être reconduite tous les 5 ans.
- ✔ Formation pour tous les utilisateurs commerciaux et industriels de produits avec une concentration totale en diisocyanates monomères de > 0,1%
- ✔ La justification documenté de la participation à une formation, y compris le certificat de l'examen final réussi est obligatoire
- ✔ Aucune obligation de justifier de la formation au moment d'acheter ou de vendre les produits



Offre de formation en ligne

Pour la réalisation de la formation requise, l'association de l'industrie européenne des colles et mastics FEICA met à disposition un concept didactique auquel vous pouvez accéder via notre site web.

Les produits OTTO concernés de l'assortiment standard :



Tous les produits PU concernés possèdent une indication relative à la formation sur l'image imprimée.

[de] Ab dem 24. August 2023 muss vor der industriellen oder gewerblichen Verwendung eine angemessene Schulung erfolgen.

[gb] As from 24 August 2023 adequate training is required before industrial or professional use.

[fr] À partir du 24 août 2023, une formation adéquate est requise avant toute utilisation industrielle ou professionnelle.

[nl] Per 24 augustus 2023 moet voor industrieel of beroepsmatig gebruik een passende opleiding zijn voltooid.

- ✔ OTTO COLL® P-SP
- ✔ OTTO COLL® P 520 SP
- ✔ Novasil® P-SP