

## Marqueur - Tuyauterie Solvants Usés - Vinyle Laminé - NFX 08-105

Référence : E3383117

### DESCRIPTION :

- 
- Type de produit : Marqueur de tuyauterie en vinyle laminé autocollant
- Norme : Conforme à la NFX 08-105
- Dimensions : 150 x 12 mm (x5), 250 x 26 mm (x3), 355 x 37 mm (x2), 450 x 52 mm (x1)
- Fixation : Autoadhésif puissant, pose rapide
- Usage : Intérieur et extérieur, -40°C à +80°C



### INFORMATION PRODUIT

#### Marqueur de Tuyauterie "Solvants Usés" en Vinyle Laminé – Norme NFX 08-105

Renforcez la sécurité de vos installations industrielles avec le **marqueur de tuyauterie "Solvants Usés"**. Conçu en **vinyle laminé autocollant**, il permet d'identifier clairement la présence et le sens de circulation des solvants usés, substances dangereuses pour la santé et l'environnement. Conforme à la **norme NFX 08-105**, il répond aux obligations réglementaires en matière de signalisation des fluides dans les réseaux industriels.

#### Applications principales

- Identification précise des conduits transportant des solvants usés.
- Signalisation du sens de circulation pour faciliter la maintenance et réduire les risques.
- Conformité aux exigences légales, notamment au niveau des points de connexion (vannes, passages de cloisons, jonctions).

#### Caractéristiques techniques

- **Type de produit** : Marqueur de tuyauterie en vinyle laminé autocollant
- **Norme** : Conforme à la NFX 08-105



- **Pictogrammes GHS** : GHS03 (liquides inflammables), GHS06 (danger pour la santé), GHS09 (dangereux pour l'environnement aquatique)
- **Dimensions et conditionnement** :
  - 150 x 12 mm ? Planche de 5 marqueurs
  - 250 x 26 mm ? Planche de 3 marqueurs
  - 355 x 37 mm ? Planche de 2 marqueurs
  - 450 x 52 mm ? Planche de 1 marqueur
- **Coloris** : Marquage standard pour solvants usés
- **Format** : Rectangulaire
- **Fixation** : Autoadhésif puissant, pose rapide
- **Usage** : Intérieur et extérieur – résistance aux températures de -40 °C à +80 °C

## Avantages du produit

- **Conformité légale** : marquage conforme à la norme NFX 08-105, garantissant la sécurité et la lisibilité réglementaire.
- **Installation rapide** : adhésif pré-appliqué permettant une mise en place simple et sans outils.
- **Durabilité renforcée** : matériau résistant aux UV, aux intempéries et aux environnements industriels exigeants.
- **Polyvalence** : plusieurs dimensions disponibles pour s'adapter aux différents diamètres et configurations de tuyauteries.

Visitez notre [page dédiée au marquage de tuyauterie](#) pour plus d'informations sur la réglementation et les bonnes pratiques. Découvrez également notre [sélection d'étiquettes et marqueurs](#) pour améliorer encore plus la sécurité de votre site. Enfin, explorez notre [gamme d'étiquettes](#) pour une identification simplifiée de vos équipements.

Que ce soit pour une entreprise chimique ou un site industriel, ce marqueur est un outil essentiel pour une signalisation conforme, claire et durable.

Information importante : cet équipement participe à la prévention des risques et doit être choisi en cohérence avec les spécificités de votre site et de votre activité.

## Tableau des déclinaisons possibles

Réf. E3380117 Dimensions - 150 x 12 mm

Réf. E3381117 Dimensions - 250 x 26 mm

Réf. E3382117 Dimensions - 355 x 37 mm

Réf. E3383117 Dimensions - 450 x 52 mm

