

## Marqueur tuyaux - Hydroxyde de potassium - Vinyle laminé

Référence : E3483021

### DESCRIPTION :

- Type de produit : Marqueur de tuyauterie
- Norme(s) : NFX 08-105
- Dimensions disponibles : 150 x 12 mm, 250 x 26 mm, 355 x 37 mm, 450 x 52 mm
- Matériau : Vinyle laminé auto-adhésif
- Usage : Intérieur et extérieur



### INFORMATION PRODUIT

#### Marqueur de Tuyauterie "Hydroxyde de Potassium" en Vinyle Laminé

Dans le monde industriel, la sécurité est une priorité absolue. C'est pourquoi le **marqueur de tuyauterie en vinyle laminé** pour l'hydroxyde de potassium est conçu pour vous aider à identifier clairement et efficacement les substances dangereuses circulant dans vos installations. Conforme à la norme **NFX 08-105**, ce produit est un atout essentiel pour maintenir un environnement de travail sécurisé.

#### Ce produit est idéal pour :

- **Identifier les substances dangereuses** : Assurez-vous que chaque tuyauterie contenant de l'hydroxyde de potassium est correctement étiquetée, conformément aux exigences légales.
- **Faciliter l'entretien et les réparations** : Installez ces marqueurs à l'entrée ou à la sortie des vannes ou aux passages de cloisons pour guider les techniciens et travailleurs.

#### Caractéristiques principales

- **Type de produit** : Marqueur de tuyauterie.
- **Pictogramme GHS** : 5- matière corrosive, 7- danger pour la santé



- **Norme(s)** : Conforme à NFX 08-105 pour une sécurité optimale.
- **Dimensions disponibles** : 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 (1 Marqueur)
- **Matériau** : Vinyle laminé autocollant pour une durabilité accrue.
- **Coloris** : Conforme aux standards de sécurité, violet pour les acides et bases.
- **Format** : Rectangulaire, adapté à divers types de tuyauterie.
- **Fixation** : Auto-adhésif puissant garantissant une installation rapide et efficace.
- **Usage** : Intérieur et extérieur, résistant aux conditions climatiques extrêmes.

### Avantages du produit :

- **Conformité légale** : Répond aux exigences de marquage CLP pour une gestion sécurisée des conduits dangereux.
- **Installation rapide** : Matériau autocollant permettant une pose facile et rapide.
- **Durabilité** : Fabriqué en vinyle laminé résistant aux intempéries, UV et variations de température de -40°C à +80°C.

La sécurité et l'efficacité sont des éléments clés dans le choix de vos équipements industriels. Ce marqueur de tuyauterie assure un marquage clair et durable, essentiel pour naviguer dans des environnements industriels complexes.

Pour en savoir plus sur les réglementations en matière de marquage, consultez nos [marquages de tuyauterie](#). Explorez également notre [gamme complète d'étiquettes et de marqueurs](#) pour garantir un environnement de travail sûr et conforme aux normes. Visitez aussi notre [section étiquettes](#) pour découvrir plus de solutions adaptées.

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. E3480021 Dimensions - 150 x 12 mm

Réf. E3481021 Dimensions - 250 x 26 mm

Réf. E3482021 Dimensions - 355 x 37 mm

Réf. E3483021 Dimensions - 450 x 52 mm

