

## STATION MURALE PLEINE ÉTANCHE AVEC MIROIR PLUM

Référence : 24040



### Caractéristiques de la station murale pleine étanche avec miroir PLUM

- Station murale, avec miroir, étanche à la poussière contenant le flacon 200 ml de pH Neutral et le Lave-œil Plum de 500 ml.
- Pour endroits sales et poussiéreux, elle permet d'agir rapidement en cas de projection oculaire.
- Les flacons s'ouvrent d'un seul geste en faisant tourner l'ocillère maintenant l'œil ouvert pour une bonne irrigation du flux.
- Spécialement adapté aux endroits sales et poussiéreux, où existent des risques de brûlures chimiques.
- Le couvercle est pourvu d'un pictogramme (mode d'emploi) et d'un miroir.
- Dimension de la station murale: L 29 cm x l 22.8cm x H 8cm
- Comprend 1 pH neutral 200ml + 1 lave-oeil 500ml

**Conseil:** après un rinçage avec pH Neutral il est conseillé de continuer le lavage avec un Lave-œil Plum jusqu'à intervention du médecin.

### Le coffret comprend :

- **1 solution pH Neutral** : flacon de 200 ml. Tampon phosphate actif (4,9%) stérile qui neutralise un pH de 1 à 14 en 20 sec. 50 fois plus efficace que l'eau ! Parfait sur les acides et les bases.
- **1 solution saline** : flacon de 500 ml. Prolonge le rinçage. NaCl en solution (0,9%) stérile, identique au milieu naturel de l'oeil pour un rinçage en douceur. Idéal pour un usage général.

## STATION MURALE PLEINE ÉTANCHE AVEC MIROIR PLUM

Référence : 24040

### Station murale pleine étanche avec miroir PLUM

La station murale pleine étanche avec miroir PLUM est un équipement essentiel pour les **industries**, les **laboratoires**, les **hôpitaux** et les **établissements de soins de santé**. Elle est conçue pour **aider les travailleurs à se laver les yeux en cas d'urgence**.

La station murale pleine étanche avec miroir PLUM est un **équipement de sécurité oculaire**. Elle est équipée d'un miroir pour aider l'utilisateur à localiser rapidement l'œil affecté et à se laver correctement. Cette station est conçue pour être **montée sur un mur** et est fabriquée en **acier inoxydable** résistant à la corrosion pour une longue durée de vie.

### Installation de la station murale pleine étanche avec miroir PLUM

La **station murale pleine étanche** avec miroir PLUM doit être installée correctement

L'installation de la station murale pleine étanche avec miroir PLUM est assez simple. Elle doit être placée dans un endroit **facilement accessible** en cas d'urgence oculaire. Il est important de vérifier que l'équipement est monté à une hauteur confortable pour les utilisateurs. En général, la station doit être placée à une hauteur d'environ 1,20 mètre.

Pour installer la station murale pleine étanche avec miroir PLUM, suivez ces étapes simples :

1. **Localisez l'emplacement approprié** pour la station murale pleine étanche avec miroir PLUM.
2. **Marquez les points de montage** pour la plaque arrière de la station.
3. **Fixez la plaque arrière de la station** sur le mur à l'aide de vis et de chevilles appropriées.
4. **Fixez la station sur la plaque** arrière à l'aide de vis.

Il est important de s'assurer que l'installation **est effectuée correctement** pour garantir la sécurité des utilisateurs.



## STATION MURALE PLEINE ÉTANCHE AVEC MIROIR PLUM

Référence : 24040

### Avantages de la station murale pleine étanche avec miroir PLUM

La station murale pleine étanche avec miroir PLUM offre plusieurs avantages pour les utilisateurs et les établissements :

1. **Sécurité oculaire** : La station est conçue pour aider les travailleurs à se laver les yeux en cas d'urgence oculaire. Elle est équipée d'un miroir pour aider l'utilisateur à localiser rapidement l'œil affecté et à se laver correctement.
2. **Facilité d'utilisation** : La station est facile à utiliser et peut être actionnée rapidement en cas d'urgence. Les utilisateurs n'ont pas besoin de formation spéciale pour utiliser l'équipement.
3. **Résistance à la corrosion** : La station est fabriquée en acier inoxydable résistant à la corrosion pour une longue durée de vie.
4. **Boîtier étanche** : La station est équipée d'un boîtier étanche pour empêcher l'eau de pénétrer à l'intérieur de l'équipement.
5. **Compatibilité universelle** : La station est compatible avec le réseau de distribution d'eau de l'établissement, ce qui signifie qu'elle peut être utilisée dans une grande variété d'industries et d'établissements.