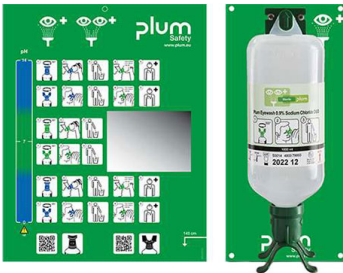


STATION MURALE PH NEUTRAL PLUM 1 LITRE

Référence : 24032

Caractéristiques techniques :



- Tampon phosphate stérile à 4.9% qui neutralise les acides et bases
- Il est fortement conseillé d'utiliser [le flacon lave-oeil 200ml](#) (24045) ou [lave-oeil 500 ml](#) (24041)
- Utilisation facile
- Oeillère ergonomique qui assurent un flux de liquide efficace
- Usage Unique et stérile
- Le flacon de 1000ml permet de rincer pendant 10 minutes

Fonctionnement de la Station PLUM de lavage oculaire :

La Station PLUM de lavage oculaire avec 2 œillères est facile à utiliser et ne nécessite pas de formation médicale. Le fonctionnement est simple :

1. En cas d'urgence, **retirez les douches de la Station PLUM.**
2. **Placez les œillères sur les yeux** de la personne.
3. **Appuyez sur la pompe pour distribuer le liquide** de lavage sur les yeux.
4. **Laissez le liquide de lavage agir** pendant au moins 20 secondes.

Le flacon de 500 ml assure une grande autonomie de consommation et est facile à remplacer. Cette station murale DUO est **économique** et **écologique**, elle permet d'utiliser moins de papier ou de serviettes en papier.

Station murale de lavage oculaire 1L PLUM : un outil essentiel pour la sécurité des yeux

La sécurité des yeux est un élément essentiel pour les travailleurs dans de nombreux secteurs industriels. Les accidents peuvent survenir à tout moment, et la perte de vision peut causer des problèmes permanents. C'est pourquoi il est important de disposer de la bonne équipement de **protection oculaire** et des **outils pour le lavage oculaire** en cas d'urgence.



STATION MURALE PH NEUTRAL PLUM 1 LITRE

Référence : 24032

Une **station murale de lavage oculaire 1L PLUM** est un dispositif de premiers secours qui permet de rincer rapidement les yeux en cas de contact avec des produits chimiques ou d'autres substances dangereuses. La station est installée sur un mur, à proximité de l'endroit où les employés travaillent, pour permettre une action rapide en cas d'urgence.

La sécurité oculaire est primordiale

La sécurité oculaire est une priorité absolue dans tous les environnements industriels. Les blessures oculaires peuvent être extrêmement graves et irréversibles. La station murale de lavage oculaire PLUM est conçue pour permettre un rinçage rapide des yeux en cas de contact avec des substances dangereuses ou irritantes, minimisant ainsi les dommages causés. Grâce à sa capacité de 1,5 litre, elle fournit un flux d'eau douce et fraîche pour un rinçage efficace et rapide, garantissant ainsi une sécurité oculaire maximale.

Important

Ces résultats font l'objet de réserves pour l'acide fluorhydrique, produit à la fois toxique et corrosif sur la peau et les os. Les solutions lave-oeil Plum et Plum pH Neutral peuvent neutraliser et rincer le produit, mais non en limiter l'effet corrosif. Elles ne sont pas conçues pour un premier soin dans le cadre d'accidents oculaires impliquant un contact avec de l'acide fluorhydrique.

Facile à installer et à utiliser

La station murale de lavage oculaire PLUM est incroyablement facile à installer et à utiliser. Elle est équipée d'un support mural solide qui permet une installation rapide et facile à n'importe quel endroit. Le tuyau de rinçage de 1,5 mètre permet un accès facile pour un rinçage efficace des