



DESCRIPTIF GENERAL ET MATIERES

- **Solution ophtalmique stérile**
- Eau stérile 95.1% et phosphate 4.9 %.
- Flacon de 200 ml
- La solution oculaire a une teneur en sel plus élevée que l'œil afin de neutraliser produits chimiques

AVANTAGES SPECIFIQUES

- Avec une **œillère ergonomique** facilitant le **rinçage de l'œil**, un couvercle anti-poussière et des instructions claires.
- Permet la **neutralisation rapide** des acides et des bases en cas de contamination de l'œil par des produits chimiques.
- Disponible en recharge de stations ou en usage unique.

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

- **Pour la décontamination de produits chimiques**
- **Stoppe la brûlure chimique !**
- Mode d'emploi par pictogramme sérigraphié et miroir sur le support.
- Temps de péremption : 3 ans après la date de fabrication indiqué sur chaque flacon
- Idéal pour **ateliers, halls de production, laboratoires...**
- Pas convenable dans des endroits très sales et poussiéreux.
- Les flacons ouverts ou liquides résiduels ne doivent pas être réutilisés, du fait du défaut de stérilité probable.

CONDITIONNEMENT

- Carton de 10 flacons
- **Stockage** entre 5 et 35 °C

NORMALISATION

Tous les produits de lavage des yeux PLUM sont **étiquetés CE** conformément à la réglementation sur les **dispositifs médicaux** en vigueur (Directive Européenne 93/42/CEE, classe I) et ils sont stériles afin que l'œil ne soit pas infecté par des germes étrangers pendant le rinçage.

Important !

Quelle que soit la gravité de l'accident, la pression du liquide de rinçage doit être douce et continue. Prendre garde de presser les flacons avec douceur pendant le rinçage.

La consultation d'un médecin est toujours nécessaire en cas de blessures oculaires. Le rinçage devant se poursuivre jusqu'à l'arrivée du médecin.