

Station combi Plum de lavage oculaire - Flacons de 500 ml NaCl + 200 ml pH Neutral





Cette station murale est idéale en situation d'urgence. Les flacons s'ouvre d'un seul geste par rotation de l'œillère ergonomique. Composé d'un flacon de 500 ml de solution saline pour les poussières et corps étrangers et d'un flacon de 200 ml pH Neutre pour les projections chimiques. Support avec pictogramme et miroir. Le montage est facile grâce aux vis et chevilles fournies.

Référence 557526

Attributs du produit :

Description du produit :

Principales caractéristiques du Lave œil Plum 0.9% Chlorure de Sodium - Corps étranger - Flacon de 500 ml

- Solution stérile de chlorure de sodium à 0,9 % : similaire aux sécrétions de l'œil humain
- Lave-œil efficace pour rincer les corps étrangers tels que les impuretés, poussières, copeaux de bois, limailles de fer, huiles et solvants
- Utilisation facile
- Œillères ergonomiques qui assurent un flux de liquide efficace
- Design pratique pour une ouverture rapide et simple des flacons
- Les flacons sont à usage unique et ne peuvent pas être réutilisés
- Les flacons portent le marquage CE et ont une durée de conservation de 3,5 ans

Principales caractéristiques du lave oeil Plum - Brûlure chimique

- Il doit être utilisé en cas de projections d'acides. Utilisé rapidement, il peut limiter l'importance des séquelles. pH Neutral est un tampon phosphate (4,9 %) actif capable de neutraliser rapidement des acides et des bases forts.
- Flacon de 200 ml avec oeillére et couvercle anti-poussière.

Conditionnement: Coffret étanche Plum de lavage oculaire - Flacons de 500 ml NaCl + 200 ml pH Neutral

Normes - Classification - Mentions obligatoires

Désignation: Station combi Plum de lavage oculaire - Flacons de 500 ml NaCl + 200 ml pH Neutral

Fabricant: Plum

Utilisation et instructions: Lire mode d'emploi avant utilisation - Consultez un médecin ou un professionnel de santé en cas de doute.

Normes applicables au dispositif médical: Dispositif médical de classe I. Produit de santé réglementé qui porte à ce titre le marquage CE.

