



Protocole pour l'utilisation d'Hexafluorine®

Pour les projections d'acide fluorhydrique et de dérivés fluorés en milieu acide*.

INTERVENTION DANS LA MINUTE



Pour laver un oeil



Utiliser
1 LPM
500 ml



Pour laver un corps



Utiliser
1 DAP
5 litres

Dans tous les cas, un lavage doit être suivi d'un examen médical.

Selon le protocole médical de l'entreprise, appliquer ensuite localement un antidote spécifique du type gluconate de calcium.

Dans le cas d'une prise en charge retardée, ce geste médical est d'autant plus important compte tenu du risque systémique inhérent à ce type de projection.

* Efficacité limitée sur les bases. Préférer l'utilisation de la Diphotérine®.

PROTOCOLE DE LAVAGE AVEC L'HEXAFLUORINE® *

Débuter le lavage dans la minute suivant la projection,
en commençant **par les zones découvertes**.

Déshabiller et/ou enlever les lentilles oculaires.

Rapidement poursuivre le lavage sur les **zones déshabillées**.

Ne pas remettre des vêtements souillés par le lavage ou le produit chimique.

Consulter un spécialiste.

CONSIGNES GENERALES POUR LE LAVAGE

Ne jamais retarder un lavage.

De manière optimale, utiliser l'Hexafluorine® **en première intention**.

Utiliser la totalité du conditionnement.

A défaut, utiliser l'eau et laver le plus vite possible à l'Hexafluorine®.

Dans le cas d'un lavage débuté **après la minute**, prolonger le lavage de la surface touchée **de 3 à 5 fois le temps de contact**. Il n'est pas utile de poursuivre le lavage plus de 15 minutes pour un lavage oculaire retardé.

Selon le protocole médical de l'entreprise, appliquer ensuite localement un antidote spécifique type **gluconate de calcium**.

Puis demander en urgence un avis médical.

L'utilisation de la solution **Afterwash II®** après un lavage actif de l'œil est recommandée pour un retour plus rapide de l'œil à l'état physiologique.

Si les **muqueuses buccales** ont été touchées par la projection, rincer la bouche avec l'Hexafluorine® et cracher.

Si le **conduit auditif** a été touché, laver rapidement à l'Hexafluorine® en instillant 500 ml dans le conduit, tête penchée sur le côté pour permettre l'écoulement du liquide hors de l'oreille.

Comme lors de tout bain d'oreille unilatéral avec un liquide à la température ambiante, une sensation vertigineuse, sans aucune gravité, peut se produire. Elle régresse spontanément en quelques minutes.

Conditionnement

Temps moyen de diffusion

LPM (500 ml)

3 minutes

DAP (5 l)

5 minutes



PREVOR

PRÉVOIR ET SAUVER

Laboratoire de Toxicologie & Maîtrise du Risque Chimique

* Efficacité limitée sur les bases. Préférer l'utilisation de la Diphotérine®.