

FICHE TECHNIQUE

La douche oculaire (rince-œil)



La douche oculaire, un moyen simple pour protéger ses yeux

Protégez vos yeux à tout moment !

En cas de projections acides, basiques ou d'autres substances dangereuses dans l'œil, il est essentiel de commencer par **rincer l'œil durant les premières secondes**.

La **douche oculaire** (ou **lave œil**, ou **rince œil**) est un matériel de premiers secours qui permet de gagner du temps en ayant à disposition un moyen de se **rincer les yeux à tout moment**.

Fonctionnement et utilisation

Les flacons de **douche oculaire** (ou **flacons rince œil**) s'ouvrent automatiquement par une simple rotation. La forme du flacon permet de canaliser le liquide vers l'œil sans perte inutile.

Les flacons de **douche oculaire** disposent d'une œillère simple qui **aide à maintenir l'œil ouvert pendant le rinçage**. Une fois l'**œillère de la douche oculaire** en place sur l'œil, le rinçage peut alors s'effectuer immédiatement : le liquide est conduit vers l'œil, puis vers les orifices de drainage.

Un rinçage immédiat peut sauver la vue !

Le liquide de rinçage contenu dans les **douches oculaires** rince et dilue les projections acides (comme l'acide des batteries), les produits alcalins ou le sang en cas d'[AES \(Accident d'Exposition au Sang\)](#). **Les chances de sauver l'œil s'avèrent donc plus importantes**.

Les **effets neutralisant des rince-œil** sont plus grands si l'acide, le produit alcalin ou le sang n'a pas le temps de pénétrer profondément dans l'œil. C'est pourquoi **le rinçage doit commencer le plus rapidement possible**. Il faut toujours au moins 5 minutes en cas de projections corrosives dans l'œil et consulter un médecin rapidement.