

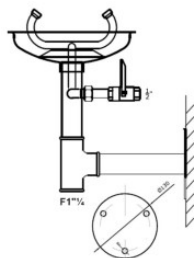
## Lave-œil mural - Acier galvanisé peinture époxy - EN 15154-2

Référence : G3180009



### DESCRIPTION :

- Type : lave-œil mural
- Conformité : EN 15154-2, NF X 15-221
- Fixation : murale
- Commande : manuelle
- Vasque : ABS vert
- Tuyauterie : acier galvanisé époxy vert
- Débit : 11 L/min
- Poids : 5 kg
- Usage : intérieur
- Dimensions : 320 x 320 x 220 mm
- Garantie : 7 ans



### INFORMATION PRODUIT

#### Lave-œil Mural de Sécurité – Indispensable pour les Zones à Risques

Le **lave-œil mural** est un équipement de sécurité essentiel dans tout environnement où les employés sont exposés à des produits dangereux. Compact, robuste et facile à installer, il garantit une protection immédiate en cas d'urgence et contribue au respect des obligations réglementaires en matière de prévention des risques.

#### Domaines d'application

- **Industries chimiques et pharmaceutiques** : prévention des risques liés aux projections de substances corrosives.
- **Laboratoires de chimie, biochimie et pétrochimie** : sécurité renforcée pour le personnel en contact avec des produits agressifs.
- **Secteurs agroalimentaire et automobile** : protection efficace lors d'opérations à risques.



- **Collectivités et établissements publics** : indispensable pour ateliers, garages et environnements municipaux.

## Caractéristiques techniques

- **Type de produit** : lave-œil mural de sécurité
- **Conformité** : EN 15154-2, NF X 15-221, ISO 3864
- **Fixation** : murale
- **Commande** : manuelle
- **Vasque** : ABS vert RAL 6029
- **Tuyauterie** : acier galvanisé avec peinture époxy verte (RAL 6029)
- **Alimentation** : F 1/2"
- **Évacuation** : F 1 1/4"
- **Débit** : 11 L/min
- **Poids** : 5 kg
- **Dimensions expédition** : 320 x 320 x 220 mm
- **Usage** : intérieur
- **Garantie** : 7 ans

## Avantages du produit

**Conformité légale** : répond strictement aux normes européennes et françaises.

**Installation simple** : fixation murale rapide et accessible.

**Durabilité** : matériaux robustes résistant à la corrosion et à l'usure.

**Efficacité** : débit adapté pour un rinçage rapide et sécurisé en cas d'accident.

## Conseils d'installation et bonnes pratiques

- Placer le lave-œil **au plus près des zones à risques** pour une accessibilité immédiate.
- Vérifier régulièrement le **bon fonctionnement et la pression de l'eau**.
- Former le personnel à son utilisation afin d'assurer une réaction rapide en cas d'urgence.

## Conformité et réglementation

Cet équipement est conforme aux normes **EN 15154-2 et NF X 15-221**, et s'inscrit dans une démarche de prévention imposée par le **Code du Travail**. Il constitue une mesure de protection collective indispensable dans tout environnement industriel ou scientifique.

Pensez à [notre sélection de lave-yeux et douches de sécurité](#) pour optimiser la sécurité de votre établissement. En cas d'urgence, explorez notre [solution d'urgence](#) pour une protection rapide. Pour une protection complète de vos collaborateurs, découvrez notre gamme de [premiers secours et EPI](#).

Information importante : cet équipement participe à la prévention des risques et doit être choisi en cohérence avec les spécificités de votre site et de votre activité.

## Tableau des déclinaisons possibles

Réf. G3180009

