



**EAUZONNET**



**ULTRA COMPACT & DESIGN  
FACILE A INSTALLER  
ECRAN LED  
2 SORTIES D'EAU TRIOXYGÉNÉE**

# **O3CLEAN... *le générateur design et efficace !***

Générateur mural aluminium d'eau trioxygénée.

ultra compact et polyvalent O3CLEAN transforme instantanément l'eau du robinet en une solution nettoyante et désinfectante pour tout type de sol, surface ou l'entretien du linge sans aucun produit chimique !

## **DOMAINES D'UTILISATION**

Domestique  
Buanderies  
collectivités  
Commerces / Horeca  
EHPAD  
Cabinets médicaux  
Ecoles / crèches ...



## O3CLEAN Code 1106

### CARACTÉRISTIQUES

- > Dimensions : L445 x h148x p80 mm
- > Poids net : 3 kg
- > Matériau : aluminium
- > Type d'eau en alimentation : eau du robinet,
- > Température de l'eau : de 10 à 45°C
- > Alimentation électrique entrée : 100 240V - 50/60Hz  
sortie : 12 V/3.0 A 36W
- > Pression de travail : 8 Bars
- > Conformité CE EN60335-1 :2012/A 13:2017- ROHS

### PERFORMANCES

- > Concentration de trioxygène : 2,08 ppm (mg/l)
- > 1 sortie d'eau Ø 15/21 mm pour relier une douche  
et 1 sortie d'eau Ø 20/27 mm pour relier un appareil
- > Pour lave linge d'une capacité de 5 à 10 kg
- > Débit maximal : 6L/min



- 1 indicateur de fonctionnement : le LED s'allume quand l'appareil est branché, et clignote quand le générateur est en production de trioxygène.
- 2 indicateur de fuite d'eau : s'allume lorsqu'une fuite est détectée soit dans l'équipement soit avec le capteur externe.
- 3 indicateur de service : s'allume si le générateur de trioxygène est en défaut

### SÉCURITÉ

Détecteur de fuite d'eau  
Double alarme en cas de fuite :  
sonore + LED

### GARANTIE

Le générateur est garanti 8 ans  
ou 2 millions de litres produits  
(au 1<sup>er</sup> échu).



### ACCESSOIRE (non inclus):

**Douche** avec flexible inox  
renforcé longueur 140 cm Diamètre 14/21 mm  
**code 1604**



Pour les sites avec une eau très dure, il est conseillé d'utiliser un **adoucisseur d'eau** en amont du générateur.

Le produit biocide O3CLEAN a fait l'objet d'une **déclaration référencée 77591 auprès de l'Anses** (AGENCE NATIONALE DE SÉCURITÉ SANITAIRE de l'alimentation, de l'environnement et du travail) pour les types de produits TPO2, TPO4, conformément à l'article L. 522-2 du code de l'environnement.

Conforme à l'arrêté du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au **contact de denrées alimentaires**.

L'Anses affirme que l'utilisation de trioxygène dans l'eau, en tant qu'**auxiliaire technologique, pour le lavage des salades prêtes à l'emploi** (dites de 4<sup>ème</sup> gamme) ne présente pas de risque sanitaire pour le consommateur.

Utiliser uniquement des accessoires et des pièces de rechange vendus par eauzonnet