

PRO₃ACTIVE[®]



Découvrez **AVATAR**

**LE GÉNÉRATEUR
D'EAU OZONÉE DE
DERNIÈRE GÉNÉRATION**



- ▶ Compact
- ▶ Design
- ▶ Autonome



HeeGEO
Pour une planète propre

Avec AVATAR produisez une solution nettoyante et assainissante zéro risque, zéro déchet et 100% efficace !



Pour compléter sa gamme PRO₃ACTIVE, HEEGEO, lance **AVATAR** et permet ainsi aux utilisateurs les plus exigeants de produire facilement l'eau ozonée au fur et à mesure de leurs besoins.

L'ozone généré par **AVATAR** adoucit l'eau du robinet, décompose les impuretés et **désinfecte 99,9999%* des bactéries** de tout matériau et surface.

AVATAR utilise un magnétiseur assurant les fonctions de pré-filtre pour modifier la structure moléculaire de l'eau en générant des oxydants avancés.

AVATAR ne stocke pas l'eau, il la purifie en la rendant immédiatement disponible, ce qui évite toute éventuelle contamination supplémentaire par stockage.

AVATAR peut fonctionner avec de l'eau chaude jusqu'à 50°C et génère trois niveaux d'ozone : un niveau élevé (100%), un niveau faible (50%) et un niveau sans ozone (0%), contrôlables à l'aide de la touche tactile située à droite de l'appareil.



Simplifiez & sécurisez vos opérations de nettoyage & désinfection !

- ▶ Désinfection
- ▶ Dégraissage
- ▶ Désodorisation
- ▶ Fonction fongicide
- ▶ Adoucit l'eau



APPLICATIONS

Adaptée à tous les secteurs d'activité, **AVATAR** est une solution écologique qui permet de réduire à minima de 80 à 90% le recours aux produits chimiques, en simplifiant la gestion des commandes des produits d'entretien et leur stockage, en diminuant les risques et les arrêts maladie des employés et en réduisant les coûts.

- ▶ Pour nettoyer et désinfecter tout type de surfaces : les sols, les murs, les vitres et les meubles de tout matériau, ainsi que les lavabos, la faïence, les joints, les pare-douches...
- ▶ Pour nettoyer et désinfecter les hottes aspirantes, les fours, l'intérieur des réfrigérateurs, les éviers, les plans de travail en acier inoxydable, les cuisinières et tout type d'électroménager.
- ▶ Pour nettoyer et désinfecter tout type de pièces et de surfaces nettoyées au préalable avec des produits chimiques.

Pour un nettoyage efficace, économique, respectueux des utilisateurs et de la planète !

AVATAR

Générateur d'eau ozonée

Réf : 132623

Entrée / Consommation électrique : AC 100-240 V/50 -60Hz
Sortie / Puissance électrique : DC 12V 3A
Niveau d'ozone : 100% - 50% - 0%
Effectivité maximale de l'ozone dans l'eau : 60 minutes dans un récipient ouvert 5 heures dans un récipient fermé
Flux d'eau: 2.5l/min-6l/min
Pression de l'eau optimale : 14.5 - 50.8 psi
Pression de l'eau maximale : 75 psi
Température de fonctionnement : Eau 5~50°C
Concentration d'Ozone : 0.5 -1.9mg/l
Dimensions du produit : 38 cm x 25.5 cm x 8.1 cm
Poids net : 2.8 kg



- ▶ Nouveau design élégant et exclusif
- ▶ Ecran LED pour information et sélecteur digital du niveau d'ozone
- ▶ Rendement amélioré avec meilleure stabilité de l'ozone
- ▶ Séchoir air par lumière ultra violette incorporée

▲ Double sortie intégrée d'eau pour plusieurs applications

Garantie 5 ans et/ou 900 000 litres de solution produite.

Certifications, accréditations et résumés d'essais



CONFORMITE ET CERTIFICATS CE

Evaluation de l'activité virucide des désinfectants (Confirme la destruction de 99.99% des bactéries, champignons et virus, y compris Coronavirus, Ebola, SARS.) EN 14476:2013+A1:2015

Évaluation de l'activité bactéricide et/ou fongicide des désinfectants utilisés dans les domaines alimentaire, industriel, domestique et institutionnel. EN 13697:2015+A1:2019

Compatibilité électromagnétique selon Directive 2014/30/EU

EN 55014-1:2017 - EN 55014-2:2015
EN IEC 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013+A

Directive basse tension 2014/35/EU

EN 60335-1:2010+A11+A13+A14+A2
EN 62233:2008



RoHS: Restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2011/65/UE Annexe II et son amendement Directive (UE) 2015/863 Certified RoHS Compliant

novotec

NOVOTEC : Certificat EMAS Bronze Gestion des processus, environnement et durabilité, santé et sécurité au travail.

Laboratoires conformes à la norme UNE EN ISO / IEC 17025 : 2005
Testé et certifié sûr lors de l'évaluation de l'exposition à des agents chimiques Méthodes d'échantillonnage et d'analyse OSHA (Occupational Safety and Health Administration)



Industrial Lab R.Reig

INDUSTRIAL LAB R. REIG, S.L. (ESPAGNE) CIF B65324238

Il a été prouvé qu'il inocule 100 % des virus lors des tests d'activité antivirale, y compris les virus de la famille Picornaviridae (coronavirus SARS-CoV-2).

aconsa®

ACONSA : entreprise formée par une équipe de professionnels du secteur de l'environnement et de l'hygiène alimentaire. Certification ISO 9001:2015 Accréditation ENAC ISO 17025

Le test d'activité bactéricide n°492324 a prouvé une efficacité de 99,9% dans la destruction des bactéries.

COMMENT AGIT L'EAU OZONÉE ?

L'eau ozonée attaque la matière organique, la décompose en petites particules et la suspend en solution. Une microfibre peut ensuite retirer la salissure suspendue sur la surface.

L'EAU OZONÉE ASSURE LA SÉCURITÉ DE L'UTILISATEUR

- ▶ Diminue l'exposition du personnel aux produits chimiques
- ▶ Ne cause pas d'irritations respiratoires, ni cutanées.
- ▶ Améliore l'environnement de travail car totalement exempt de substances Cancérogènes, Allergènes, Irritantes et Bioaccumulables (sans chlore, sans COV, sans parfums)
- ▶ Le port des Equipements de Protection Individuelle spécifiques aux produits chimiques n'est plus obligatoire
- ▶ Réduction des risques d'arrêts maladie liés à l'exposition à certains produits chimiques
- ▶ Une Fiche de données de sécurité sans phrase de risque !



L'EAU OZONÉE APPORTE DU CONFORT À L'UTILISATEUR

- ▶ Suppression du stockage et du transport des produits d'entretien
- ▶ Gain de temps en évitant des phases de rinçage car aucun résidu
- ▶ Allongement de la durée de vie des équipements de nettoyage, l'eau ozonée étant classée non-corrosive
- ▶ Rationalisation : 1 seul produit, 1 seul matériel à manipuler
- ▶ Formation et compréhension simplifiées du personnel
- ▶ Economie d'utilisation en comparaison à des nettoyeurs traditionnels
- ▶ Renseignements du document unique simplifiés pour la partie «risques chimiques »

L'EAU OZONÉE RESPECTE L'ENVIRONNEMENT

- ▶ L'eau ozonée se retransforme en eau et oxygène et peut être rejetée sans impact sur l'environnement
- ▶ Réduit considérablement l'empreinte carbone
- ▶ Aucun dégagement de type COV
- ▶ Capacité d'assainissement sans substances de type ammoniums quaternaires et chlorées
- ▶ Sans substances organiques nécessitant une biodégradation
- ▶ Suppression de la nécessité de recyclage des emballages vides

