Claraclean'click! 150





Pulvérisateur d'eau ozonée nouvelle génération

Remplissez avec de l'eau du robinet et pressez sur le bouton. L'alternative idéale aux produits de nettoyage courants.













Sans produits chimiques

Basée sur la technologie révolutionnaire d'électrolyse, l'eau du robinet est convertie en eau ozonée hautement active. Cette technologie remplace les produits de nettoyage traditionnels. Il suffit de remplir la bouteille d'eau. Appuyez sur le bouton et l'appareil convertit instantanément l'eau normale en eau ozonée hautement active.

Petite taille, haute performance

L'eau ozonée est connue pour son pouvoir nettoyant et désinfectant rapide et puissant. Le vaporisateur d'eau ozonée offre un nettoyage et une désinfection des surfaces efficaces, sûrs et surtout respectueux de l'environnement pour une large gamme d'applications dans l'hygiène et le nettoyage quotidiens.















N'a besoin que d'eau et d'électricité. Pas de frais supplémentaires.



Ne modifie pas le pH de l'eau



Charge avec USB-C branchez & utilisez



Application en deux étapes pour différentes utilisations



Corps en métal solide et résistant



Wayne Simmons, DMD

Ma récente expérience de pratique personnelle et professionnelle utilisant l'ozone aqueux a été extraordinairement positive et bénéfique pour nos patients, notre personnel et pour moi-même. C'est une technologie remarquable qui sera bien accueillie dans les cabinets dentaires, les cabinets médicaux, les hôpitaux, les établissements de soins infirmiers, les aliments et les boissons, les installations de

United States - Prosthodontist, ACP, Diplomate ABOI

Une simple pression sur le bouton

Pourcentage de désinfection

secondes

Pour atteindre 99,99% de désinfection

ZÉRO

Résidus chimiques

3000 fois

Plus rapide en désinfection que le chlore

Durabilité d'une concentration élevée d'ozone

12000 fois

Durée de vie



150 ml

Points de focalisation



SARS-CoV-2



> 99.99%



Hygiène des mains Assainissement de surface



- Hotels
- Cafés
- Restaurants
- Bistros



Pour la restauration Pour les soins de santé

- Hôpitaux
- Cliniques
- Crèches
- Maisons de retraite



Lieux publics

- Gymnases Écoles
- Bureaux
- Entreprise de nettoyage



Ajout de l'approbation d'utiliser l'eau ozonisée comme bactéricide de surface en contact avec des aliments.



Spécifications

Model No.	ClaraClean® click! 150
Concentration O3*	3.0 ppm (Mode1: 5 min. & Mode2: 25 min.)
Contenu du réservoir	150 ml (0.04 gal); couvre 30 m²
Temps de charge	60 minutes, peut générer jusqu'à 1800 ml ou 12 bouteilles par charge
la qualité d'eau	eau du robinet propre**
qualité d'eau	5- 35°C
température de l'eau	5- 40°C
Batterie rechargeable	Li-polymer Battery, 3.7V/1200mAh
Entrée de charge	Input : 100-240V AC, 50/60Hz Output : 5V/1A DC
Dimensions	Ф53 x 254.8mm (Ф2.1 x 10.0 in)
Poids	308g ± 1%
Durée de vie	> 2 ans (8 bouteilles utilisations / jour)

^{*} testé avec soft clean watger (TDS = 100 ppm, température = 25° C) la concentration d'ozone varie en fonction des conditions telles que la qualité ou la température de l'eau





^{**}Eau potable (TDS 60-200ppm, dureté a CaCO3). Si de l'eau dure est utilisée (dureté > 120 ppm CaCO3 ; TDS > 250 ppm), un nettoyage régulier avec une solution