

PRESENTATION DE

AQUAKART PRO de

SANZONATE™

CHEMICAL FREE CLEANING



UNE SOLUTION DE NETTOYAGE PLUS SÛRE ET PLUS PUISSANTE !

Notre appareil, reconnu par l'EPA, doté de la technologie brevetée de l'Ozone Aqueux Pur à Nanobulles, fournit une solution nettoyante et assainissante aussi efficace que les nettoyeurs traditionnels, mais elle est entièrement naturelle et sûre !

NOS APPAREILS A OZONE AQUEUX SONT RECONNUS PAR L'EPA



Simple, plus sûr et efficace.

Sanzonate™ a l'unique gamme d'appareils délivrant de l'Ozone Aqueux sur site, à la demande, sans aucun additif.

Notre Ozone Aqueux à Nanobulles est entièrement fabriqué à l'intérieur de notre appareil.

Aucun autre produit, additif ou filtre n'est nécessaire. Évitez les substances chimiques agressives, les résidus et les mélanges de produits toxiques.

Notre solution est aussi efficace que les nettoyeurs traditionnels, mais elle ne contient que de l'eau et de l'oxygène.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

VOLTAGE	230 V
AMPERAG	15A
E POIDS	55kg
DIMENSIONS	635 mm x 457.2 mm x 1016 mm
DEBIT	1.9 L / min
CONCENTRATION	1.5 Parts Per Million (ppm) Ozone in Solution
PRESSION	0,7 à 6,89 bar
PRESSION TURBO	6,89 bar
SOURCE D'EAU	Eau potable froide
RESERVOIR EAU PROPRE	45 Litres
RESERVOIR EAU SALE	45 Litres
MOTEUR D'ASPIRATION	Moteur aspirateur simple à 3 phases Durée de vie 3000 heures



Nouvelles fonctionnalités !

- **NOUVEAU !** Ajout d'une pompe d'amorçage
- **NOUVEAU !** Système de pulvérisation
- **NOUVEAU !** Vidange du réservoir d'eau propre
- Pression de plus de 6 bar
- Pistolet de pulvérisation perfectionné
- Buse de pulvérisation 0° pour haute pression
- Pulvérisation 40° en éventail pour ozone aqueux

Chaque AQUAKART PRO comprend :

- Tuyau et buse d'aspiration
- Flacon pulvérisateur à pompe
- Tube pour tapis disponible en option

COMMENT FONCTIONNE

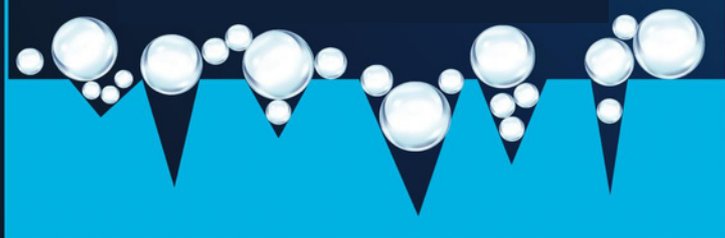
L'OZONE AQUEUX A LA DEMANDE ?

SANZONATE™
CHEMICAL FREE CLEANING

Notre technologie prend l'eau froide du robinet et y injecte de l'ozone gazeux pour créer notre solution d'Ozone Aqueux Pur à Nanobulles. La technologie brevetée SANZONATE'S™ crée une solution de nettoyage qui contient une concentration élevée d'ozone dissous sous forme de **NANOBULLES**

MACRO-MICROBULLES

Couverture incomplète de la surface



NANOBULLES

Couverture complète de la surface



- Pulvérisée sur une surface, la solution SANZONATE™ à Nanobulles désagrège les salissures, les germes et les autres contaminants
- Une fois les contaminants détruits, la solution SANZONATE™ redevient de l'eau et de l'oxygène
- Les nanobulles augmentent l'efficacité du nettoyage en couvrant parfaitement une surface
- Ni stockage, ni mélange, ni de transport de produits
- Nettoyage et désinfection aussi efficaces qu'avec les produits chimiques ; c'est prouvé !
- Remplace 90 % des produits traditionnels **Une voie plus sûre et plus saine pour nettoyer !**

**POUR UNE SOLUTION
DE NETTOYAGE
PLUS SÛRE ET
PLUS PUISSANTE
CONTACTEZ NOUS
WWW.SANZONATE.COM**

Votre distributeur :



MGZinnovation@gmail.com

06 17 79 04 17

<https://MGZinnovation.fr>

Aqueous Ozone is recognized by the EPA, FDA, USDA, is considered GRAS, and is compliant with the EPA Organic Program as a natural and effective cleaner and sanitiser.

