



tersano™

terra [terre], sano [saine]

Changer la manière de **nettoyer le monde**



CERTIFIÉ • ÉPROUVÉ • PUISSANT



www.proequip.be



Changer la manière de **nettoyer** le monde

Le **système de nettoyage à capacité élevée Lotus® PRO** change l'eau du robinet ordinaire en solution aqueuse d'ozone stabilisé, le nettoyant naturel le plus puissant. L'**ozone aqueux stabilisé (SAO)** est en effet une solution nettoyante qui remplace les produits chimiques traditionnels.

Un grand nombre de collectivités locales, d'universités, de crèches, de maisons de retraites, d'hôtels, de bureaux et de centres commerciaux à travers le monde ont installé des solutions de nettoyage Tersano.

Ils ont ainsi remplacé les produits chimiques de nettoyage par la solution d'eau ozonée qui, après avoir nettoyé toutes les surfaces sans laisser de résidus, se transforme en eau et en oxygène.



STABILISATEUR

Pouvoir nettoyant

Durée de vie du stabilisateur

SAO-24

jusqu'à 6 jours

3000 litres¹

¹ Selon la pression et la dureté de l'eau

Utiliser dans des vaporisateurs, seaux de lavage et autolaveuses.

PERSONNES

- **Non-Irritant**, ne cause pas de problèmes respiratoires ni d'allergies cutanées
- **Fiche de données de sécurité** sans phrases de risques
- **Réduction** des risques de glissades et de chutes
- **Élimine** l'exposition aux produits chimiques pour le personnel et les visiteurs
- **Améliore** l'environnement de travail

ÉCONOMIES

- **Réduit le transport et le stockage** de produits chimiques
- **Améliore** la productivité
- **Economie d'utilisation** en comparaison des nettoyants traditionnels.
- **Réduction des risques** d'arrêts maladies liés à l'exposition aux produits chimiques

PLANÈTE

- **Réduction** de l'empreinte carbone
- Stabilisateur recyclable
- Sans danger pour l'environnement
- Certifié **Green Seal** aux normes GS-37 et GS-53
- Conforme aux normes **LEED** et **BOMA BEST**



APPLICATIONS

- Toutes surfaces lavables
- Aciers inoxydables et chromés
- Vitres, miroirs
- Sanitaires
- Cuisines
- Parquets, PVC, linoléums
- Béton, terrazzo, pierre, carrelages
- Douches, baignoires, toilettes, évier
- Équipements de laboratoire
- Étagères, bureaux, tables, chaises

SÉCURITÉ

- L'eau ozonée se transforme après utilisation en eau et en oxygène sans laisser de résidus sur les surfaces
- Sans parfum, sans COV et sans chlore
- Aucun dégagement gazeux

REMPLECE

- Les produits chimiques d'entretien et leurs emballages
- Nettoyants tous usages
- Nettoyants acier inoxydable

COMMENT FONCTIONNE LOTUS® PRO

COMMENT CRÉER L'EAU OZONEE STABILISEE

- 1 L'eau froide pénètre dans le stabilisateur SAO.
- 2 Stabilisateur SAO.
- 3 L'eau traitée quitte le module de stabilisation.
- 4 L'eau passe à travers le connecteur FLOJET, qui fait office d'anti-retour.
- 5 L'oxygène pénètre le Lotus Pro à travers le filtre amovible.
- 6 4.500 volts d'électricité transforment l'oxygène (O₂) en ozone (O₃).
- 7 Après injection de l'ozone dans l'eau, l'éventuel surplus d'ozone est catalysé et est éliminé sous forme d'oxygène.
- 8 L'ozone aqueux stabilisé quitte le distributeur pour remplir vos seaux, pulvérisateurs ou autolaveuses.



COMMENT L'OZONE AQUEUX STABILISE NETTOIE

L'ozone aqueux stabilisé (SAO) permet de nettoyer les surfaces, en décomposant la saleté et autres contaminants, de la même manière que les produits de nettoyage traditionnels, et ce sans impact sur l'environnement.



OZONE : UNE LONGUE HISTOIRE DE NETTOYAGE

