

CLEANOX



DÉTERGENT ASSAINISSANT* CONCENTRÉ À BASE DE PEROXYDE D'HYDROGÈNE

- Garantie de propreté et d'hygiène
- Adapté à l'industrie alimentaire
- Adapté à l'utilisation HACCP



Détergent assainissant* concentré à base de peroxyde d'hydrogène indiqué pour toutes les surfaces lavables (sols, murs, plans de travail, sanitaires) et adapté aussi pour une utilisation dans l'industrie alimentaire (HACCP). Formule développée avec des séquestrants et des tensioactifs pour garantir également un pouvoir détergent.

Conforme aux normes EN*: 1276, 13697.

| PRINCIPE ACTIF: Peroxyde d'hydrogène | | | | | |
|--------------------------------------|---------|----------------|-------|-----------------|--------|
| En formule | | En dilution 3% | | En dilution 10% | |
| Conc. | 18% | Conc. | 0,54% | Conc. | 1,8% |
| ppm | 180 000 | ppm | 5 400 | ppm | 18 000 |

CLEANOX

? MODE D'EMPLOI

- Utilisation manuelle: utilisable en solution, avec la dilution souhaitée, en flacon trigger, pulvérisateur ou atomiseur. Diluer le produit via le robinet approprié** ou grâce à l'utilisation des systèmes de dilution automatique Sutter Tech (Accudose II ou Promax). Appliquer la solution uniformément sur la surface, laisser agir quelques minutes et rincer avec un chiffon humide.
- Immersion: utilisable en solution, avec la dilution souhaitée, pour l'assainissement des outils de travail, pièces démontables de machines/équipements, mop et microfibres. Rincer à l'eau.
- Utilisation en trempage: utilisable en solution, avec la dilution désirée, pour maintenir mop, chiffons et microfibres dans un environnement sûr avec effet bactériostatique. Rincer à l'eau.
- Utilisation en chariot mop ou autolaveuse: utilisable en solution, avec la dilution souhaitée, pour le lavage de sols et surfaces. Après utilisation en autolaveuse, il est conseillé de rincer, pour éviter l'oxydation des parties métalliques.

Pour plus d'informations, veuillez contacter le service technique Sutter Professional.

(**) 5 KG TANK TAP (Cod. 860323): robinet exclusif grâce à l'utilisation d'un col et de filetages spéciaux, utile pour la dilution correcte du produit en flacon. Peut être commandé séparément.



DILUTION

3% - 10% (de 15 ml à 50 ml dans un flacon de 500 ml d'eau).

3% - 10% (de 300 ml à 1000 ml dans un seau d'eau 10 L).

Pour développer 5 · 400 ppm de peroxyde d'hydrogène: diluer à 3% (30 ml par litre d'eau).

🔍 DONNÉES TECHNIQUES

ASPECT: Liquide clair

COULEUR: Incolore

PARFUM: Technique

COV: 0,00%

| PH | Matières actives [%] | Densité (g/ml) | Pression (bar) | Viscosité (cP) | Total de résidu sec [%] |
|-------|----------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|
| < 2,0 | 42 ± 1 | 1.143 | | | |

CLEANOX

! PRECAUTION

Nocif en cas d'ingestion. Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Se laver soigneusement les mains après manipulation. Porter des gants de protection et un équipement de protection des yeux. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Contient PEROXYDE D'HYDROGENE, ISOTRIDECANOL ETHOXYLE, ACIDE HYDROXYETHYLIDENEDIPHOSPHONIQUE.



ATTENTION



DANGER

📄 NOTES

Ne pas utiliser sur les surfaces calcaires (marbre, etc.), robinets et tous les matériels sensibles aux acides. Tenir à l'écart des rayons du soleil et de la chaleur.

Toujours consulter la fiche technique et la fiche de sécurité du produit avant l'utilisation. Utiliser les EPI indiqués dans la fiche de données de sécurité.

Sutter Professional décline toute responsabilité quant aux éventuels dommages occasionnés par une utilisation inappropriée du produit.

Uniquement à usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

*La classification comme biocide (désinfectant, assainissant, etc.) peut varier selon la législation de chaque pays.

📦 CONDITIONNEMENT

| Code | Format | Quantité | Palette |
|------|--------|----------|---------|
| 5682 | Kg 5 | 4 | 6x4=24 |