

# AGRASAN PER



## DÉTERGENT À BASE D'ACIDE PÉRACÉTIQUE ET PEROXYDE D'HYDROGÈNE

- Garantie de propreté et d'hygiène
- Il ne produit pas de mousse. Adapté au nettoyage en NEP
- Adapté à l'industrie agro-alimentaire y à l'utilisation HACCP

PERACETIC



Détergent indiqué pour toutes les surfaces en général et adapté aussi pour une utilisation dans l'industrie agro-alimentaire (HACCP). Indiqué sur toutes les surfaces lavables et aussi adapté au nettoyage en NEP. Facile à rincer, il ne produit pas de mousse.

Conforme aux normes EN\*: 1276, 1650, 13697, 13727, 13624, 14348, 14476.

| PRINCIPE ACTIF: Acide peracétique |          |                  |        | PRINCIPE ACTIF: Peroxyde d'hydrogène |           |                  |         |
|-----------------------------------|----------|------------------|--------|--------------------------------------|-----------|------------------|---------|
| En formule                        |          | En dilution 1,8% |        | En formule                           |           | En dilution 1,8% |         |
| Conc.                             | 4,8%     | Conc.            | 0,086% | Conc.                                | 27,9%     | Conc.            | 0,502%  |
| ppm                               | 48 ' 000 | ppm              | 864    | ppm                                  | 279 ' 000 | ppm              | 5 ' 022 |

## AGRASAN PER

### 🔍 MODE D'EMPLOI

- Utilisation en NEP: mettre le produit dans le système de recirculation à travers les systèmes de dosage et procéder au nettoyage en NEP.
- Utilisation manuelle: utilisable en solution, avec la dilution souhaitée, en flacon trigger, pulvérisateur ou atomiseur. Diluer le produit 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 à l'eau en basse pression.
- Immersion: utilisable en solution, avec la dilution souhaitée, pour les 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.

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



### 📏 DILUTION

0,5% - 1,8% (de 50 ml à 180 ml en 10 L d'eau).

Pour développer 5`022 ppm de Peroxyde d'hydrogène: diluer à 1,8% (18 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 [%] |
|-------|----------------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|
| < 1,0 | 39 ± 2               | 1.12           |                |                |                         |

## AGRASAN PER

### ! PRECAUTION

Peut aggraver un incendie; comburant. Nocif en cas d'ingestion. Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Stocker à l'écart des matières combustibles. Porter un équipement de protection des yeux. **EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux):** Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/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. En cas d'incendie: Utiliser un extincteur en poudre pour l'extinction. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation. Contient ACIDE PERACETIQUE, PEROXYDE D'HYDROGENE, ACIDE ACETIQUE.



DANGER



ATTENTION



ATTENTION



ATTENTION

### 📄 NOTES

Ne pas utiliser sur des surfaces calcaires (marbre, etc.). Avant utilisation, vérifier la compatibilité du produit avec la surface dans un endroit caché et toujours consulter la fiche technique et la fiche de sécurité avec le scénario d'exposition 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 |
|------|--------|----------|---------|
| 5451 | Kg 22  | 1        | 13x2=26 |