



NETTOYANT
ACIDE

NETTOYANT ACIDE MOUSSANT

- Très efficace pour le nettoyage des carrelages antidérapants.
- Enlève les dépôts de calcaire et de protéines.
- Elimine la rouille sur les équipements en acier.
- Sans vapeurs corrosives.
- Très moussant : produit une mousse stable de longue durée qui adhère aux surfaces.
- Economique : produit concentré, excellente relation qualité/prix.
- Sans attaque sur les peintures à la dilution d'emploi.
- Utilisable en milieu alimentaire, conforme à l'arrêté du 19 décembre 2013.

UTILISATEURS

Convient pour les conserveries, les industries laitières, les boulangeries, les usines de traitement du poisson, du vin, de légumes, de la viande, de la volaille et des oeufs, les cuisines des collectivités, les restaurants, les supermarchés, les usines d'embouteillage, citernes inox en viti-vini, etc...

S'UTILISE AVEC

Concept ZDS (*Zep Dilution System*), centrales d'hygiène, nettoyeurs HP, canon à mousse, FOAM CLEAN, brosses "BrossAgro".

APPLICATION

- **Nettoyage des carrelages antidérapants** : Préparer une solution de 2 à 5 % de produit dans l'eau. Appliquer sur le sol à nettoyer. Laisser agir 5 à 10 mn. Brosser. Rincer abondamment à l'eau claire.

- **Elimination du calcaire et des dépôts de protéines sur les équipements** : Préparer une solution de 2 à 5 % de produit dans l'eau, suivant le type et le degré d'encrassement. Appliquer sur la surface à nettoyer avec un équipement produisant de la mousse. Laisser la solution travailler 5 à 10 minutes. Brosser la surface à récurer. Rincer abondamment à l'eau claire.

- **Pour faire briller les inox** : Préparer une solution de 15 à 25 % de produit dans l'eau. Appliquer sur la surface à nettoyer avec un équipement produisant de la mousse. Laisser agir et brosser jusqu'à l'obtention du brillant désiré. Rincer abondamment à l'eau claire. Répéter l'opération si nécessaire.

CONDITIONS D'EMPLOI

Ne jamais utiliser sur l'aluminium, les métaux polis et les surfaces galvanisées. En cas de contact accidentel, rincez immédiatement la surface à l'eau. Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide incolore.

pH pur : < 1.

pH (5 %) : 1,4 environ.

Densité : 1,22 environ.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société

 www.pro5.fr

PROTECTION PRÉCONISÉE : gants, lunettes, vêtements de protection.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.



D2202-0112-1412



POUR UNE DÉMONSTRATION :
CONTACTEZ VOTRE REPRÉSENTANT ZEP
OU LE SERVICE COMMERCIAL : 02 37 65 50 52

Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC
et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.