



Agro 1 CIP

NETTOYANT
ACIDE

NETTOYANT ACIDE NON MOUSSANT POUR L'INDUSTRIE ALIMENTAIRE



- Idéal en utilisant le Concept ZDS (*Zep Dilution System*).
- Polyvalent : nettoyant, détartrant, dégraissant, décapant, désincrustant.
- Retire les dépôts de calcaire et de protéines sur tous supports.
- Enlève la rouille des équipements, des pièces en acier et en fonte.
- Action rapide et efficace grâce à la combinaison acide / détergent.
- Economique : excellente relation qualité prix.
- Rénove les surfaces en acier inoxydable.
- Sans acide chlorhydrique.
- Parfaitement adapté au nettoyage des carrelages antidérapants.
- Convient également aux circuits de nettoyage en place N.E.P / C.I.P.
- Utilisable en milieu alimentaire, conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999.
- Tensioactifs biodégradables à plus de 90 %.

UTILISATEURS

Conserveries, laiteries, usines de traitement du vin, usines d'embouteillage, industries de la viande, cuisines collectives, supermarchés, restaurants...

APPLICATION

Préparer une solution d'AGRO 1 CIP dans l'eau selon l'application ci-dessous, laisser agir 5 à 10 minutes, broser si nécessaire, rincer abondamment à l'eau. Répéter l'opération si nécessaire.

- ⇒ **Nettoyage des carrelages antidérapants** : 2 à 5 %.
- ⇒ **Élimination du calcium et des protéines sur les équipements** : 2 à 15 %.
- ⇒ **Rénovation des surfaces en inox** : 20 à 25 %.
Appliquer, laisser agir, broser pour faire briller et rincer.
- ⇒ **Lave-vaisselle** : ajouter 3 litres d'AGRO 1 CIP dans la machine, faire un cycle de lavage jusqu'à dissolution totale du calcaire. Purger et remplir avec de l'eau propre. Remettre en marche 5 min et purger.
- ⇒ **Élimination du calcaire sur les verres et plastiques** : 3 à 5 % dans l'eau chaude, rincer et sécher.
- ⇒ **Nettoyage N.E.P./C.I.P.** : 5 à 20 %. Rincer le système à l'eau froide. Faire circuler la solution de 20 minutes à 1 heure. Evacuer la solution. Bien rincer.

CONDITIONS D'EMPLOI

Ne pas laisser sécher sur la surface. Rincer à l'eau. Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Ne jamais utiliser sur l'aluminium, le zinc et l'acier galvanisé. 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 transparent.
Densité : 1,16 environ.
pH : < 1.

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

D1634-0711-1378

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.

