



CHIMIE ET BIOTECHNOLOGIE AU SERVICE DE L'HYGIÈNE POUR UN ENVIRONNEMENT SAIN

ACI-DHER remet les équipements de production alimentaire à leur état original en délogant la saleté impossible à nettoyer avec un détergent alcalin. ACI-DHER est utilisé pour détartrer : l'équipement dans les fromageries et poissonneries, les étuves dans les boulangeries ainsi que les chaudrons et cafetières dans les restaurants. ACI-DHER déloge les dépôts alcalins et les protéines sur l'équipement dans les charcuteries et l'industrie de transformation des viandes.

### MODE D'EMPLOI

Pour travaux réguliers : Diluer de 1 % à 2 %, soit de 10 à 20 ml d'ACI-DHER par litre d'eau.

Pour travaux lourds : Diluer de 2 % à 4 %, soit de 20 à 40 ml d'ACI-DHER par litre d'eau.

Pour de meilleurs résultats, utiliser de l'eau chaude.

Méthode d'application : Appliquer la solution d'ACI-DHER avec un système de dosage et de distribution automatique, un canon à mousse, un pulvérisateur manuel ou un chiffon. Laisser un temps de contact maximum de 2 minutes. Rincer à l'eau. ACI-DHER peut également être utilisé par trempage.

Nettoyant pour l'argenterie

1. Rincer l'argenterie pour enlever les résidus.
2. Recouvrir le fond d'un bac de trempage avec un papier d'aluminium et ajouter de l'eau dont la température se situe entre 60 °C à 70 °C.
3. Ajouter 25 à 35 ml d'ACI-DHER par litre d'eau.
4. Faire tremper l'argenterie de 20 à 30 minutes.
5. Laver l'argenterie normalement.

Lorsque le produit est utilisé dans les établissements alimentaires : Éviter la contamination des aliments lors de l'application et de l'entreposage du produit. Toutes surfaces sujettes au contact direct avec la nourriture doivent être bien rincées à l'eau potable après l'usage de ce produit.

### PROPRIÉTÉS CHIMIQUES ET PHYSIQUES

pH à 1 % (25 °C) : 1,6 - 2,1

Poids spécifique (25 °C) : 1,25 - 1,26

Viscosité (25 °C) : < 25 cP

Stabilité : stable dans des conditions normales d'entreposage

Aspect physique : liquide transparent jaunâtre

Odeur : caractéristique aux composants

### LÉGISLATION

Fiche de données de sécurité disponible.

Conforme à la législation relative aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

### AVANTAGES

- Grâce à ses agents de surface amphotères, ACI-DHER met en suspension la saleté et crée une mousse hautement adhérente.
- Haute adhérence pour un temps de contact prolongé et une efficacité nettoyante supérieure.
- N'altère pas l'aluminium, les aciers galvanisés, mous et inoxydables.
- Idéal pour les travaux de nettoyage impossibles à réaliser avec un nettoyant alcalin.
- Mousse abondante facile à rincer.
- Sans danger pour l'utilisateur lorsque le produit est utilisé tel que prescrit.



**160601 – Colis de 2 bidons de 5L**

