

BULLETIN TECHNIQUE

HS 1822

BRITE-ALL D **Détartreur pour les Équipements des** **Cuisines Institutionnelles**

DESCRIPTION:

BRITE-ALL D est un granule acide non-poussiéreux.

BUT:

BRITE-ALL D est recommandé pour le détartrage périodique des lave-vaisselles, tables de vapeur et les cafetières.

MODE D'EMPLOI:

LAVE-VAISSELLES: Il est préférable de le détartrer avant l'utiliser. Détartrer avec une quantité de 30 g/L de BRITE-ALL D à la température normale d'opération de l'équipement. Exemple pour les lave-vaisselles basse température 45°C et 60°C pour les autres lave-vaisselles. Programmer l'équipement pour un cycle de lavage complet avec l'alimentation du détersif et rince fermé. La solution à l'intérieur de l'équipement doit être de couleur rosée à rouge, si elle est jaunâtre ajouter du BRITE-ALL D. Après le cycle terminé rincer à l'eau potable et l'équipement est prêt pour utilisation. De cette façon le détergent que vous ajouter pour le lavage va neutraliser l'acide s'il en reste après le détartrage et le rinçage de l'équipement. Détartrer tel que requis. Habituellement à tous les 2 à 3 mois mais peut varier selon les conditions de l'eau et de la quantité de détergent utilisé.

TABLES DE VAPEUR ET CAFETIÈRES: Préparer une solution de 30 grammes de BRITE-ALL D par litre d'eau chaude et faite circuler, tremper ou vaporiser sur le calcaire. Après que le calcaire est dissout rincer à l'eau potable avant d'utiliser l'équipement.

UTILISATEURS:

Restaurants, institutions, hôpitaux, hôtels, etc

AVANTAGES:

- 1) Grande solubilité - travaille rapidement.
- 2) Enlève la rouille, tache de calcium du stainless et autres surfaces.
- 3) Pas d'odeur, sans fumée.
- 4) Facile à utiliser.
- 5) Facile à rincer.
- 6) Plus sécuritaire d'entreposage et de manipulation que les liquides acides.
- 7) Non-mousseux, excellent pour (CIP) nettoyage en place.
- 8) Progression du le détartrage est indiqué par un changement de couleur.
- 9) Conforme au spécification ONGS-2.43-93.

PRÉCAUTIONS:

Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes, et obtenir de l'aide médical. Si ingestion buvez beaucoup d'eau, ne pas faire vomir. Obtenir de l'aide médical. Garder hors de la portée des enfants. Voir Fiche Signalétique.

SPÉCIFICATIONS:

Forme physique	Cristaux sec
Couleur	Jaune
Odeur	Léger
Solubilité	300 g/Litre
pH (1% solution)	1.4