

# BULLETIN TECHNIQUE

HS 0600

## D-600

### Nettoyeur - Désinfectant - Fongicide

#### DESCRIPTION:

Liquide clair, incolore avec une légère tendance à mousser.

#### BUT:

Nettoyer et désinfecter les surfaces pour les préparations des aliments, les cliniques vétérinaires, les foyers et les hôpitaux.

#### MODE D'EMPLOI:

##### DIRECTIONS GÉNÉRALES:

Pour la désinfection des murs, des planchers, de l'ameublement dans les hôtels, restaurants et autres, utiliser 8 ml. de D-600 par litre d'eau. Lorsqu'il y a infection ou senteurs organiques prononcées, utiliser 12 à 24 ml. de D-600 par litre d'eau. Pour le bain des pieds, utiliser 8 ml. de D-600 par litre d'eau. Pour la désinfection des douches, des planchers et des murs, utiliser 8 ml. de D-600 par litre d'eau.

**LES SURFACES QUI PEUVENT ÊTRE EN CONTACT AVEC LES ALIMENTS ET NETTOYÉES AVEC D-600 DOIVENT ÊTRE RINCÉES AVEC DE L'EAU POTABLE AVANT USAGE.**

2) BUANDERIE, COMME ASSOUPPLISSEURS (EXCEPTION STOCKINETTE DE VIANDE):

Utiliser 9 ml. de D-600 par litre dans l'eau de l'avant dernier rinçage.

3) TRAITEMENT DES PISCINES:

Pour la destruction des algues dans la piscine, utiliser 1 litre de D-600 par 20,000 litres d'eau (5 ppm actif). Pour prévenir la désinfection routinière (1 fois par semaine), utiliser 1 litre de D-600 par 50,000 litres d'eau (2 ppm actif).

#### UTILISATEURS:

Usines d'alimentation telles que: abattoirs, préparation de volailles, poissons, oeufs, ainsi que les embouteilleurs de breuvages, laiteries et brasseries, les cliniques vétérinaires, les foyers et les hôpitaux.

#### AVANTAGES:

- 1) Économique, haut taux de dilution.
- 2) Peut-être utiliser pour nettoyer et désinfecter en une seule opération.
- 3) No. 19136 P.A.P de Agriculture Canada).
- 4) Conforme au Norme Fédéral 2-GP-160, type 2
- 5) Accepté pour l'usage dans les Établissements Agréés, référence P216 L1.
- 6) Biodégradable.

#### PRÉCAUTIONS:

Éviter le contact avec les yeux, contient des composés quaternaires d'ammoniaque. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes, et obtenir de l'aide médical. Peut causer une irritation de la peau, porter des gants

## SPÉCIFICATIONS:

de caoutchouc pour manier le matériel non dilué. Garder hors de la portée des enfants. Voir Fiche Signalétique.

Forme Physique .....	Liquide clair
Densité à 25°C .....	1.01
pH (concentré) .....	6.5 - 9.5
Moussage .....	Moyen
Rinçage .....	Excellent
Biodégradable .....	Oui