

# CHEMPROCIDÉ



## DÉSINFECTANT · ASSAINISSEUR · FONGISTAT · DÉSODORISANT · TUE LES BACTÉRIES · CONTRÔLE LE MILDIOU

### INDUSTRIEL/INSTITUTIONNEL · HÔPITAL · LA TRANSFORMATION DES ALIMENTS

INGRÉDIENT ACTIF : Chlorure de didécyl diméthyl ammonium : **7,5% p/p**

DIN **00568236**

#### MODE D'EMPLOI

**Pour assainir, désinfecter et désodoriser les surfaces dures et non poreuses**

1. Préparer la solution d'utilisation selon le tableau ci-dessous.
2. Nettoyer la zone avec un bon détergent.
3. Rincer à l'eau propre.
4. Appliquer la solution d'utilisation par pulvérisation, brossage ou trempage.
5. Rincer à l'eau potable lorsque cela est indiqué.

Pour les surfaces et/ou les objets susceptibles d'entrer en contact direct avec les enfants au stade de leur développement buccal, un rinçage à l'eau potable est recommandé. Ne pas contaminer les aliments pendant l'utilisation et le stockage du produit.

Ce produit ne doit pas être utilisé comme stérilisant ou désinfectant de haut niveau sur une surface ou un instrument qui : (1) est introduit directement dans le corps humain, soit dans ou en contact avec la circulation sanguine ou des zones normalement stériles du corps, ou (2) entre en contact avec des membranes muqueuses intactes mais qui ne pénètrent pas habituellement la barrière sanguine ou n'entrent pas autrement dans des zones normalement stériles du corps. Ce produit peut être utilisé pour pré-nettoyer ou décontaminer des dispositifs médicaux critiques ou semi-critiques avant la stérilisation ou la désinfection de haut niveau.

**NOTE À L'UTILISATEUR :** Ce produit antiparasitaire doit être utilisé uniquement en conformité avec les instructions figurant sur l'étiquette.

#### Pour l'utilisation des baignoires et des baignoires.

1. Préparer la solution d'utilisation selon le tableau ci-dessous.
2. Prévoyez un temps de contact de 30 secondes minimum.
3. Ne pas rincer.

#### Pour lutter contre la moisissure sur les carreaux, le bois, le béton et la peinture sur les surfaces, utilisez 30 ml de CHEMPROCIDÉ par litre d'eau.

1. Nettoyer les surfaces avant l'application.
2. Appliquer une quantité suffisante de solution d'utilisation pour tremper la surface, à l'aide d'un spray ou d'un pinceau. Laisser reposer 10 minutes.
3. Ne pas rincer. Répéter l'application tous les 15-20 jours ou selon les besoins pour maintenir le contrôle.

#### Propriétés Microbicides

DÉSINFECTION	Montant par litre
Staphylococcus aureus	4 ml
Pseudomonas aeruginosa	8 ml
Salmonella choleraesuis	4 ml

ASSAINISSEMENT	Montant par litre
Staphylococcus aureus	2.67 ml
Escherichia coli	

CANDIDATURE		Durée du contact	Qté / Litre	Quat. actif	Rinçage requis
Appareils de Production Alimentaire	Désinfection	10 minutes	4 ml	300 ppm	Oui
	Assainissement	30 seconds	2.76 ml	200 ppm	Non
Environnement des Usines Alimentaires Planchers, murs, plafonds, élimination	Désinfection	10 minutes	15 ml	1,125 ppm	Non
	Désinfection	10 minutes	8 ml	600 ppm	Non
Hôpitaux et Institutions Sols, murs, équipements non critiques	Désinfection	10 minutes	8 ml	600 ppm	Non
Plats et Verres de Restaurant	Assainissement	Tremper pendant 2 minutes	2 ml	150 ppm	Non
	Désinfection	10 minutes	4 ml	300 ppm	Non
Tables Et Comptoirs De Restauration Zones de service générales	Assainissement	30 seconds	2.76 ml	200 ppm	Non
	Désinfection	10 minutes	8 ml	600 ppm	Non
Désinfection/Désodorisation Générale Écoles, motels, maisons, maisons de repos, aires pour animaux, poubelles, camions	Désinfection	10 minutes	8 ml	600 ppm	Non
	Désinfection	10 minutes	15 ml	1,125 ppm	Non
Bains de pieds	Désinfection	10 minutes	15 ml	1,125 ppm	Non

**DANGER • POISON • CORROSIF POUR LES YEUX • IRRITANT POUR LA PEAU**

#### LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT D'UTILISER

##### GARDER HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

**DANGER :** Corrosif. Provoque des lésions oculaires et une irritation de la peau. Ne pas mettre en contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Protéger les yeux et la peau lors de la manipulation. Toxique en cas d'ingestion. Utiliser dans un endroit bien ventilé. Éviter de respirer le brouillard de pulvérisation, porter un masque pour empêcher l'inhalation du brouillard. Porter des gants résistant aux produits chimiques, une chemise à manches longues et un pantalon long lors de la manipulation du concentré. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques ou produits de nettoyage.

**INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES :** Note au médecin: Les lésions probables des muqueuses suite à l'ingestion peuvent contre-indiquer le lavage gastrique. Des mesures contre le choc circulatoire, la dépression respiratoire et les convulsions peuvent être nécessaires.

**PREMIERS SECOURS :** Ayez le récipient ou l'étiquette du produit et le numéro d'identification du médicament (DIN) avec vous lorsque vous appelez un centre antipoison ou un médecin, ou lorsque vous allez vous faire soigner.

**EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :** Garder les yeux ouverts et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Enlever les lentilles de contact, si elles sont présentes, après les 5 premières minutes, puis continuer à rincer l'œil. Appelez un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

**EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU OU LES VÊTEMENTS :** Enlever les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appelez un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

**EN CAS D'INHALATION :** Déplacer la personne à l'air frais et la maintenir à l'aise pour respirer. Appelez un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

**SI ELLE EST AVALÉE :** Appelez immédiatement un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. Faites boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne est capable d'avaler. Ne pas faire vomir sauf sur indication d'un centre antipoison ou d'un médecin. Ne rien administrer par voie orale à une personne inconsciente.

**NOTE AU MÉDECIN :** Des lésions probables des muqueuses peuvent contre-indiquer le recours au lavage gastrique.

**STOCKAGE :** Conserver dans un endroit sec et frais, bien fermé. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, les flammes nues et autres sources d'inflammation.

##### ÉLIMINATION :

1. Éliminer le contenu et/ou le conteneur conformément à la réglementation locale. Rincez le récipient trois fois ou rincez-le sous pression et ajoutez les rinçures au site de traitement.
2. Suivez les instructions locales pour tout nettoyage supplémentaire requis du conteneur avant son élimination.
3. Rendre le récipient impropre à un usage ultérieur.
4. Éliminez le conteneur conformément aux exigences locales.
5. Pour obtenir des informations sur l'élimination des produits non utilisés et non désirés, contactez l'organisme de réglementation provincial ou le fabricant en cas de déversement et pour le nettoyage des déversements.

Fabriqué par :  
**Pace Solutions Corp.**  
1597 Derwent Way  
Delta, C.-B., Canada  
V3M 6K8

TÉL: (604) 520-6211  
FAX: (604) 521-5927  
Des questions ?  
Des commentaires ?  
1-800-799-6211  
[pacesolutions.com](http://pacesolutions.com)

**NUMÉRO D'URGENCE :**  
Canutec: (613) 996-6666

Contenu Net :

4x3.78L  18.9L

200L  1000L

Lot:

Date d'expiration:

C0321

Produit Du Canada

