

10 Désinfectant M-C 10



Assainissement de locaux de restauration ou d'entrepôts de viande

Le désinfectant très efficace sans rinçage M-C 10 est conseillé pour toutes les étapes de la transformation alimentaire et des services de restauration.

Il est conseillé de nettoyer/dégraisser les surfaces tels que les comptoirs, le matériel de présentation, le matériel de transformation des aliments, le matériel d'entreposage réfrigéré, les machines à glace et tout autre surface rigide avec le Multi-Clean H.D. HI-FOAM (USDA Classification A-1) avant d'utiliser le désinfectant.

Le désinfectant M-C 10 peut être utilisé après que la surface ait été rincée à l'eau potable. Il peut être appliqué à l'aide d'un chiffon, d'une brosse ou d'un flacon vaporisateur. Laissez ensuite la surface sécher à l'air. Cette méthode assure un nettoyage et une désinfection efficaces.

Désinfectant de surface entrant en contact avec la nourriture

Peut être utilisé sur le matériel de transformation alimentaire, les machines à glace et tout autre surface rigide non-poreuse venant en contact avec la nourriture dans les restaurants, bars, etc. Une ou deux onces de désinfectant M-C 10 ajoutées à 4 gallons d'eau (200-400 ppm actif) élimine 99,999% des bactéries suivantes en 60 secondes : *Aeromonas hydrophila*, *Listeria monocytogenes*, *Campylobacter jejuni*, *Shigella dysenteriae*, *Clostridium perfringens*, *Staphylococcus doré méthicillinorésistant (SDMR)*, *Enterobacter sakazakii*, *Streptococcus pyogenes*, *Escherichia coli*, *Yersinia enterocolitica*, *Enterococcus faecalis résistant au Vancomycin*, *Salmonella typhi*, *Escherichia coli O157:H7*, *Escherichia coli O111:H8*.

Désinfectant de surface ne venant pas en contact avec la nourriture

Si appliqué dans l'espace de trois minutes à une concentration de ¼ d'oz par gallon d'eau sur toute surface rigide non-poreuse, le désinfectant est efficace contre l'*Enterobacter aerogenes* et le *staphylocoque doré*.

Appliquer le désinfectant sur toute surface rigide non-poreuse à l'aide d'un chiffon, d'une brosse, d'une vadrouille, d'une éponge, d'une auto-récureuse, d'un vaporisateur automatique/à main, ou en immergeant entièrement la surface à désinfecter dans le produit. Laisser sécher à l'air. Changer de chiffon, de serviette ou d'éponge fréquemment afin d'éviter la redéposition de la saleté. Vidanger la solution au moins une fois par jour ou lorsque que le mélange devient visiblement sale.

Caractéristiques générales

Apparence.....	Liquide transparent peu visqueux à odeur légère
pH.....	6-8 (pour une concentration de 10% dans l'eau)
Pourcent quat.....	10,0% quat (concentré)
Résistance à l'eau dure.....	Excellente. Efficace dans l'eau d'une dureté de 750ppm, (CaCO3) à 1 : 512 (200 ppm)
Stabilité au stockage.....	Excellente. Un an dans des conditions normales.
Résistance au gel-dégel.....	3 cycles
Classification selon la USDA.....	D2
Code de référence CFR.....	21CFR 178:1010 (b) (11), (c) (8)
Numéro d'enregistrement DIN.....	02242074
Colorant ou parfum.....	aucun

Dilutions 1:512 (200 - 400 ppm quat, désinfection)

Squeeze n Pour	1/4 oz. (7ml) par gallon d'eau (200 ppm quat)
Rendement par 2 litres.....	271 gallons RTU (200 ppm quat)
Rendement par 2 litres.....	1084 quarts RTU (200 ppm quat)

Mise en garde et avis de non-responsabilité : Les résultats obtenus peuvent varier. Les produits chimiques Multi-Clean ne doivent être utilisés que par un personnel suffisamment qualifié. UNE UTILISATION INADÉQUATE POURRAIT ENTRAÎNER DES BLESSURES OU L'ENDOMMAGEMENT DE PROPRIÉTÉ. Consultez le guide d'utilisation de Multi-Clean spécifique à ce produit pour plus amples informations. Il en revient à l'utilisateur d'appliquer le produit correctement et de s'assurer qu'il s'agit du produit approprié pour la tâche à effectuer. Le fabricant ne reconnaît aucune garantie, explicite ou implicite, y compris toute garantie concernant la qualité marchande du produit ainsi que sa capacité à remplir un usage spécifique. La responsabilité du fabricant se limite au remboursement ou au remplacement de tout produit défectueux. Cet avis de non-responsabilité s'applique à toute situation. Seul un document officiel signé par le fabricant peut faire des déclarations et des garanties au nom du fabricant.

24042012

Distributeur Multi-Task

Le distributeur breveté unique **Multi-Task** permet de verser des quantités spécifiques plus facilement.

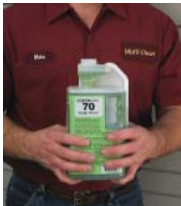


Distributeur sécuritaire

Appuyer sur le bouton pour faire distribuer avec précision deux produits ou plus du récipient **Multi-Task**.

Squeeze and Pour

Ne nécessite aucun équipement. Il n'y a qu'à appuyer sur le contenant pour mesurer la quantité nécessaire.



Easy-Fill Gun

Dilue le produit à 2,5GPM dans votre contenant RTU, votre seau ou votre auto-récureuse.



Emballage

4 bouteilles de 2 litres
953152PL

