

DISTRIBUTEUR DE GLACE

TC 180

PROCEDURE DE NETTOYAGE ET D'HYGIENE

OUTILS NECESSAIRES

- 1 Tournevis cruciforme moyen
- 1 Tournevis plat
- 1 Paire de gants de sécurité
- 1 Seau / conteneur
- 1 Brosses
- 1 Chiffon propre
- 1 Produit de nettoyage / hygiène agréé

FREQUENCE

- Nettoyage : tous les 6 mois
- Hygiène : tous les mois

NOTE : LA PROCEDURE QUI SUIT PEUT ETRE UTILISEE POUR L'HYGIENE OU LE DETARTAGE DE LA MACHINE A GLACE.

NE JAMAIS MELANGER LA SOLUTION DE NETTOYAGE AVEC LA SOLUTION DE DETARTAGE.

SI LA MACHINE DOIT ETRE NETTOYEE ET DETARTREE, NETTOYER LA MACHINE EN PROFONDEUR, PUIS DETARTRE, ET EFFECTUER ENSUITE UN LAVAGE ET UN RINÇAGE APPROPRIES, ENFIN NETTOYER.

ATTENTION : lors de l'utilisation d'un produit chimique quelconque, une protection des mains et des yeux doit être portée.

NOTE : le **détartage** est recommandé **tous les 6 mois** dans des conditions de dureté d'eau moyenne, alors que le **nettoyage** doit avoir lieu **une fois par mois**. Dans **des conditions de dureté d'eau extrême** nous conseillons de **détartre** tous les deux à trois mois, et de **nettoyer toutes les deux semaines**.
Un nettoyage régulier réduit la croissance des bactéries, qui est naturelle dans tous les systèmes de circulation d'eau tels que les machines à glace.

NOTE : toujours respecter les instructions des fabricants de produits de nettoyage / détartrage de McDonald's lors de la préparation des solutions de nettoyage / détartrage.

ATTENTION : les produits de nettoyage / détartrage des machines à glace contiennent des acides. Les acides peuvent entraîner des brûlures. Si un produit de nettoyage / détartrage concentré entre en contact avec la peau, rincer à l'eau. En cas d'ingestion, ne PAS forcer à vomir. Faire boire une grande quantité d'eau ou de lait. Appeler immédiatement un médecin. **TENIR HORS DE PORTEE DES ENFANTS.**

PROCEDURE

1. Couper l'alimentation de l'appareil



2. Fermer le robinet d'eau sur la ligne d'alimentation d'eau



NOTE : vérifier qu'aucun autre équipement en cours d'utilisation ne peut souffrir de la coupure de l'eau

3. Si le temps d'un nettoyage de routine est venu, la machine à glace doit être éteinte pendant les procédures de fermeture en soirée pour minimiser les déchets lors des procédures de nettoyage le lendemain matin.

4. Retirer la grille de l'égouttoir



5. Retirer l'entonnoir en le faisant tourner d'un ¼ de tour dans le sens antihoraire



6. Retirer les vis du panneau supérieur, puis



..... le retirer



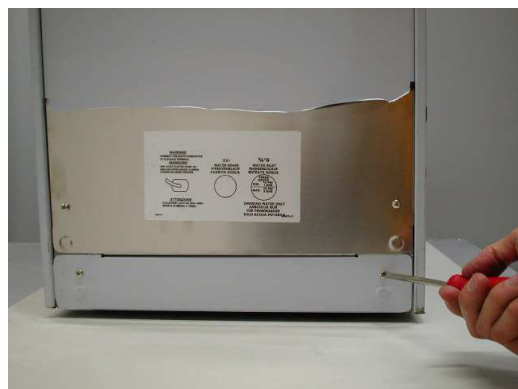
7. Retirer doucement les capuchons des vis en plastique du panneau frontal



..... et retirer les vis



8. Si le panneau inférieur n'a pas déjà été retiré, retirer les vis et le panneau comme suit :



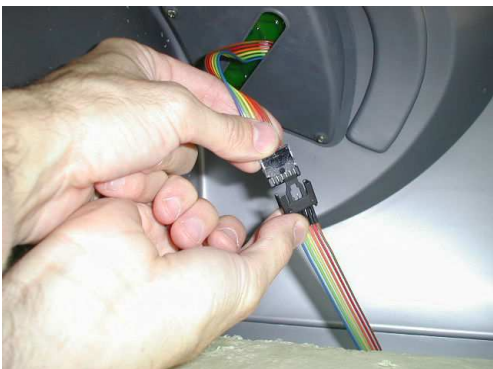
9. Retirer l'écrou en plastique du raccord d'évacuation



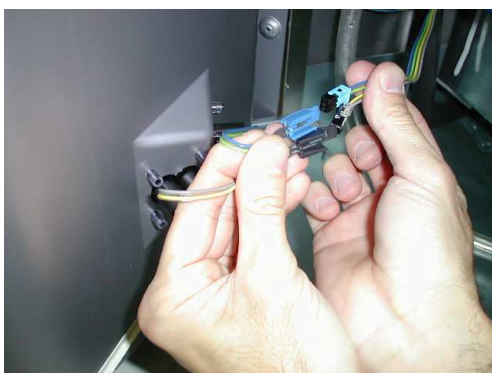
10. Extraire doucement le panneau frontal de la structure de l'appareil



11. Débrancher la prise de l'écran de contrôle



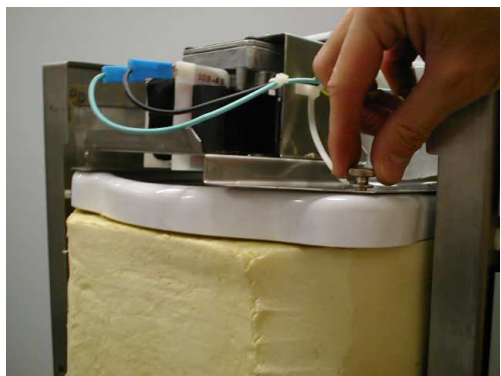
..... et la prise de la cellule photoélectrique du capteur de distribution



12. Soulever doucement le support du couvercle de glissoire à glace et en retirer la partie supérieure



13. Retirer les vis du couvercle du bac



14. Soulever doucement la partie inférieure de la glissoire à glace tout en retirant le couvercle du bac en plastique avec le moteur d'entraînement de l'agitateur



.....ce faisant, vous avez accès à la partie intérieure du bac à glace



15. Retirer le support de l'agitateur



16. puis le fond en acier inoxydable



17. En utilisant des gants et des lunettes de protection, mélanger la solution de nettoyage / hygiène dans un seau.

NOTE : toujours respecter les instructions des fabricants agréés de produits de nettoyage / hygiène pour la dilution lors de la préparation des solutions de nettoyage / hygiène). Des solutions de nettoyage / hygiène trop concentrées peuvent causer une corrosion sur la surface de l'évaporateur

18. Insérer les parties retirées dans le seau et les nettoyer avec soin



19. Les rincer ensuite à l'eau claire, puis





20. Nettoyer la zone / surface intérieure du bac à glace, puis



21.les surfaces intérieures du bec verseur à glace



22. la partie inférieure du couvercle du bac à glace, et



23. ... les surfaces des cellules photoélectriques du niveau de glace



24. Réinstaller le fond en acier inoxydable retiré à l'étape n° 16 en veillant à ce que son ouverture soit tournée vers la zone de l'entonnoir à glace au n° 5.

25. Réinstaller le support de l'agitateur de glace retiré à l'étape n° 15.

26. Réinstaller le couvercle du bac qui maintient le moteur de l'agitateur **en veillant à ce que les rainures du support du moteur de l'agitateur correspondent à la goupille métallique montée sur la partie supérieure du support de l'agitateur.**



27. Répéter de l'étape n° 14 à l'étape n° 5

28. Nettoyer l'égouttoir, et



..... Réinstaller sa grille



