

Clarification de la procédure de décontamination des spas pour les manuels d'utilisateur des Spas Sundance 880 50 Hz version exportation 2006 et 2007

Il nous a été signalé que la procédure de décontamination des spas indiquée dans les manuels d'utilisateur des Spas Sundance 880 50 Hz version exportation 2006 et 2007 était inexacte. Cet avis a pour objet de clarifier cette procédure.

Les niveaux normaux d'assainissant pour spa doivent se situer dans les plages de valeurs suivantes :

- Entre 3,0 et 4,0 ppm (parties par million) pour les spas utilisant du chlore, ou
- Entre 2,0 et 4,0 ppm pour les spas utilisant du brome

Si le niveau d'assainissant de votre spa est instable (malgré tous vos efforts), il peut être nécessaire de décontaminer l'eau de votre spa. Suivez les étapes ci-dessous pour décontaminer l'eau. Pour de plus amples informations, consultez la Section 7.0, Procédure de remplissage du spa, dans le manuel de l'utilisateur.

Étape	Action
1	Ajoutez 20 grammes de chlorure de sodium à chaque 100 litres d'eau.
2	Actionnez les jets pendant une heure. Remarque : Puisque chaque pompe à jet ne fonctionne que pendant vingt minutes, vous devez rester à proximité du spa pour appuyer de nouveau sur le bouton-lorsque les jets s'arrêtent.
3	Coupez le courant du spa à l'aide du disjoncteur.
4	Videz le spa et nettoyez sa surface intérieure.
5	Enlevez la cartouche de filtre et faites-la tremper dans une solution concentrée de chlorure de sodium. Rincez la cartouche à fond afin qu'il n'y ait plus de solution pour empêcher le spa de mousser. Remplacez la cartouche dans le spa.
6	Ensuite, a. Remplissez le spa selon la Procédure de remplissage du spa. b. Ajoutez à l'eau la quantité recommandée de produits chimiques de départ. c. Vérifiez le niveau d'assainissant. Il doit se situer entre : <ul style="list-style-type: none">• 3,0 et 4,0 ppm pour les spas utilisant du chlore, ou• 2,0 et 4,0 ppm pour les spas utilisant du brome Remarque : Attendez 8 heures avant d'aller dans le spa.
7	Durant ces 8 heures, vérifiez si le niveau d'assainissant demeure dans la plage de valeurs indiquées ci-dessus. Si le niveau d'assainissant est instable pendant ces 8 heures ou si la contamination n'a pas été éliminée, recommencez la procédure au complet.