



## Entretien et nettoyage

Bien que le produit en lui-même ne favorise pas la croissance du mildiou, celui-ci peut se développer, surtout dans les endroits chauds, humides et sombres, sur la poussière et sur d'autres substances étrangères qui se sont déposées. En prenant l'habitude de conserver le tissu propre par des lavages réguliers, AVANT qu'il ne se salisse, on améliore la durée et la beauté de l'acrylique et on facilite les nettoyages suivants.

### Soin et entretien normaux

Haartz Corporation recommande l'usage du **nettoyant pour bateaux Bimini Topp™** et du **protecteur pour bateaux Bimini Topp™**.

- Il est préférable de nettoyer les surfaces à la main à l'ombre ou dans un lieu semi-abrité; évitez le plein soleil.
- N'UTILISEZ PAS DE DÉTERGENT.
- Les déjections d'oiseaux, les saletés causées par les arbres et les souillures dues à d'autres particules dans l'air doivent être enlevées sur le champ.
- Enlevez les saletés avec un aspirateur muni d'une brosse, puis rincez à fond avec de l'eau pour retirer les particules. Cette façon de faire permet d'éviter qu'elles ne se redéposent pendant le nettoyage.
- Une fois le tissu bien rincé, vaporisez du nettoyant pour bateaux **Bimini Topp™** uniformément sur toute la surface pendant qu'elle est encore mouillée.
- Laissez le produit s'imprégner pendant 10 à 20 minutes, puis frottez légèrement la surface avec une brosse à poils de nylon douce ou avec un chiffon en tissu éponge.
- Rincez à fond, idéalement jusqu'à la disparition complète de la mousse savonneuse.
- Il peut être nécessaire d'effectuer un autre nettoyage. Il est préférable de vérifier s'il faut laver de nouveau le tissu une fois ce dernier complètement sec.

Le savon (Ivory ou Lux, p. ex.) et l'eau chaude constituent des substituts sûrs au **Bimini Topp™**, mais ils ne sont pas aussi efficaces.

### Pour les taches plus tenaces

- Préparez une solution constituée d'au plus ½ tasse (4 oz) de produit de blanchiment et ¼ tasse (2 oz) de nettoyant **Bimini Topp™** par gallon d'eau.
- Laissez le liquide s'imprégner environ 20 minutes, puis frottez délicatement tel qu'indiqué ci-dessus.

**Mise en garde : l'utilisation d'une trop grande quantité de solution de blanchiment peut endommager le fil des coutures.**

- Rincez à fond pour prévenir le bariolage des surfaces peintes ou chromées.
- Plusieurs nettoyages peuvent être nécessaires.
- Une fois les surfaces sèches, effectuez un traitement hydrofuge au moyen du produit protecteur **Bimini Topp™**. (Ce dernier ne contient pas de CFC et n'est donc pas dommageable pour l'environnement). Sinon, le tissu non protégé se salira rapidement.

## Traitement protecteur supplémentaire du tissu

Dans le cadre du processus de finitions, les tissus SeaMark sont traités au fluorocarbure, qui améliore leur caractère hydrofuge. Cette finition est conçue pour durer plusieurs années, mais nécessite une nouvelle application après un grand nettoyage. Sur la base des résultats obtenus lors d'essais, Haartz recommande le **Bimini Topp™ Marine Protectant** comme produit de protection supplémentaire privilégié pour les tissus SeaMark. Les tissus nécessitent un nouveau traitement après un grand nettoyage ou après cinq ans d'utilisation.

Pour d'avantage de renseignements sur les produits de traitement protecteur, veuillez visiter [www.wolfsteins.com](http://www.wolfsteins.com)

**Bimini Topp™ Marine Cleaner** et **Bimini Topp™ Marine Protectant** est disponible chez Wolfsteins Pro-Series pour acheter ce produit visitez : [www.wolfsteins.com](http://www.wolfsteins.com) ou appeler (800) 377-4700

## Nettoyeurs professionnels

Vous pouvez faire appel à des sociétés professionnelles de nettoyage d'avent. Pour évaluer les services d'une société professionnelle, renseignez-vous sur son expérience des tissus SeaMark et sur ses connaissances des conditions de nettoyage et de traitement de protection.

**NE nettoyez PAS** les tissus SeaMark à sec.

## Conseils utiles

Protégez la zone qui entoure le tissu SeaMark lorsque vous utilisez de l'eau de Javel – elle peut décolorer les tissus qui ne sont pas des produits SeaMark. Rincez toujours abondamment le tissu SeaMark pour en retirer complètement l'eau Javel.

Les tissus SeaMark sèchent très rapidement à l'air. Un séchage au sèche-linge n'est pas nécessaire.

Si le tissu est froissé, vous pouvez, si nécessaire, utiliser un fer, mais seulement s'il est réglé sur synthétique \*. Étant donné que certains fers à repasser dépassent la température recommandée de 40 Degré Celsius sur synthétique, faites un essai dans un petit coin discret, avant de repasser tout le morceau de tissu.

**N'utilisez PAS** de centrale vapeur ni un fer réglé sur vapeur.

L'utilisation d'eau de Javel et/ou une application sur un tissu d'âge avancé peuvent endommager le fil de couture et autres composants qui ne sont pas produits par SeaMark.