

AQUAGARD PEINTURE MARITIME ANTISALISSURES À BASE AQUEUSE POUR FOND D'EMBARCATION SUSPENSION

AVERTISSEMENT

AVIS À L'UTILISATEUR

Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la Loi *sur les produits antiparasitaires*. L'utilisateur assume les risques de blessures aux personnes ou de dommages aux biens que l'utilisation du produit peut entraîner.

PRÉCAUTIONS:

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

NE PAS mettre de produit en contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Toujours porter une combinaison résistant aux produits chimiques par dessus une chemise à manches longues et un pantalon long, des gants résistant aux produits chimiques, des chaussettes et des chaussures résistant aux produits chimiques pendant le mélange, le chargement, l'application, le nettoyage et la réparation. Les préposés au mélange, au chargement et à l'application du produit doivent porter un masque approuvé par le NIOSH/ MSHA / BHSE contre la poussière et les brouillards (. Il est important de bien laver l'extérieur des gants avant de les enlever.

NE PAS ingérer de produit.

Retirer l'équipement de protection individuelle immédiatement si le pesticide pénètre à l'intérieur. Se laver ensuite la peau soigneusement et enfiler des vêtements propres.

Retirer l'équipement de protection individuelle immédiatement après avoir manipulé le produit. Aussitôt que possible, se laver soigneusement et enfiler des vêtements propres. Laver l'extérieur des gants avant de les retirer.

Jeter les vêtements et autres matières absorbantes qui ont été imbibés ou fortement contaminés par le produit sous forme concentrée. Ne pas les réutiliser.

Pour le nettoyage et l'entretien de l'équipement de protection individuelle, utiliser un détergent et de l'eau chaude. Laver et entreposer l'équipement de protection individuelle à l'écart des autres vêtements.

Sub. No. 2020-0687

2020-06-04

Se laver les mains avant de manger, de boire, de prendre de la gomme à mâcher, de fumer ou de se rendre aux toilettes.

Manipuler avec précautions et ne mélanger que dans un récipient fermé.

N'utiliser que dans une zone bien ventilée. Pendant l'emploi, **ne pas** manger, boire ou fumer.

Se doucher immédiatement après la tâche.

RISQUES POUR L'ENVIRONNEMENT

Toxique pour les organismes aquatiques. Ne pas contaminer l'eau. Ne pas mettre dans l'eau en nettoyant l'équipement ou en jetant les déchets. Ne pas laisser de copeaux ou de poussière (générée pendant le décapage de la peinture) tomber dans l'eau.

DANGERS PHYSIQUES OU CHIMIQUES : Non combustible (base aqueuse)

INFORMATION TOXICOLOGIQUE :

Ce produit peut provoquer des effets allergiques secondaires temporaires caractérisés par la rougeur des yeux, une légère irritation des bronches, et rougeur ou éruption cutanée sur les parties exposées de l'épiderme ou pour les personnes ayant une réaction allergique au traitement par les antihistaminiques ou les crèmes stéroïdes et/ou les stéroïdes systémiques.

STOCKAGE

Stockage : Protéger du gel.

ÉLIMINATION

Éliminez le contenant vide et débris de peinture conformément à les aux exigences provinciales. Pour toute information relative à l'élimination des produits inutilisés ou non désirés ou le nettoyage des déversements, contactez l'organisme provincial de réglementation ou le fabricant.

AQUAGARD PEINTURE MARITIME ANTISALISSURES À BASE AQUEUSE POUR FOND D'EMBARCATION

Sub. No. 2020-0687
2020-06-04

SUSPENSION

NON-INFLAMMABLE

**FONGICIDE ET ANTISALISSURES MARINES POUR UTILISATION INDUSTRIELLE
ET/OU COMMERCIALE**

**Contrôle la moisissure sur la peinture Protège contre les algues et les agents marins de salissure
sur les revêtements antisalissure**

GARANTIE

Cuivre élémentaire, présent sous forme d'oxyde cuivreux et les composés de cuivre liés.....23,6%

COMMERCIAL

NO D'ENREGISTREMENT 24409 LOI SUR LES PRODUITS ANTIPARASITAIRES

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

**IRRITANT POUR LES YEUX
IRRITANT POUR LA PEAU
PROTÉGER CONTRE LE GEL**



DANGER POISON

Fabriqué par:
New Nautical Coatings, Inc.
Sea Hawk Paints
14805 49th Street North
Clearwater, FL 33762
Téléphone: 727-523-8053
Télécopie: 727-523-7325

LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT L'USAGE

PRÉCAUTIONS

VOIR AU DOS DES PRÉCAUTIONS SUPPLÉMENTAIRES

**LIRE LES AVIS À L'UTILISATEUR AVANT D'ACHETER ET
D'UTILISER. SI CES CLAUSES NE SONT PAS ACCEPTABLES,**

Sub. No. 2020-0687
2020-06-04

RETOURNER IMMÉDIATEMENT LE PRODUIT SANS L'AVOIR OUVERT.

AVIS À L'UTILISATEUR Ce produit antiparasitaire doit être employé strictement selon le mode d'emploi qui figure sur la présente étiquette. L'emploi non conforme à ce mode d'emploi constitue une infraction à la *Loi sur les produits antiparasitaires*. L'utilisateur assume les risques de blessures aux personnes ou de dommages aux biens que l'utilisation du produit peut entraîner.

Contenu net : 3,78 litres (1 gallons US)

MODE D'EMPLOI Ceci est un revêtement avec pigments d'oxyde cuivreux, formulé spécialement pour éviter l'adhésion des salissures à la fois végétales et animales sur les coques de bateaux en fibre de verre, en bois ou en caoutchouc pneumatiques immergées dans les eaux de mer ou les eaux saumâtres.

Ce revêtement nécessite un apprêt quand il est utilisé directement sur de la fibre de verre ou du bois. Pour la performance optimale, deux (2) couches sont recommandées. Le pouvoir théorique de couverture de ce produit est d'environ 9,8 mètres carrés par litre.

PRÉPARATION Bateaux en caoutchouc pneumatiques

Laver la surface du bateau en caoutchouc avec un détergent ou un nettoyant doux, rincer et laisser sécher avant application de la peinture.

Fibre de verre ou de bateaux en bois

Pour préparer la surface à revêtir, enlever tout revêtement précédent qui ne tient plus et les résidus d'encrassement, en lavant à l'eau sous haute pression et en grattant ou en ponçant au disque. S'assurer de bien porter l'équipement de protection adéquat pour éviter d'inhaler ou d'ingérer la poussière de peinture générée.

Utilisation sur coque neuve /en fibre de verre nue :

Pour obtenir la meilleure adhésion, passer d'abord du solvant pour fibre de verre Aquagard 180. Changer souvent de chiffons pour assurer l'élimination complète de cire et de graisse de l'agent de démoulage et des contaminations. Poncer vigoureusement la surface avec du papier de verre grain 80 ou 100. Repasser sur la surface du solvant pour fibre de verre Aquagard 180 afin d'éliminer les résidus de ponçage. Appliquer une (1) couche d'apprêt à base de solvant Aquagard 181 au rouleau ou au pinceau. Laisser durcir l'apprêt pendant au moins deux (2) heures.

Utilisation sur des surfaces déjà peintes :

Pour préparer la surface à revêtir, enlever tout revêtement précédent qui ne tient plus et les résidus d'encrassement, en lavant à l'eau sous haute pression et en grattant ou en ponçant au disque. Si la surface en fibre de verre est apparente par endroits, appliquer une

Sub. No. 2020-0687
2020-06-04

(1) couche d'apprêt à base de solvant Aquagard 181. Laisser durcir l'apprêt pendant au moins deux (2) heures.

APPLICATION

Une surface propre et sèche (sans corrosion par calamine, saleté, graisse, huile, salissures de carène ou autres matières étrangères) permettra la performance optimale pour ce revêtement, qu'il soit appliqué en recouvrement total ou en retouches. Une préparation de surface inadéquate entraînera des performances décevantes. Avant de peindre, bien s'assurer d'enlever tous débris, poussières et autres contaminants de surface qui sont générés par le processus de nettoyage.

Mélanger le revêtement avec soit un agitateur rapide ou un agitateur à peinture pendant au moins cinq (5) minutes pour assurer la réincorporation complète des pigments. Pour appliquer plus facilement, diluer avec au maximum 5% eau dans le cas où le revêtement serait trop épais. Nettoyer l'appareil à l'eau à la fin.

Appliquer avec pinceau, rouleau ou par pulvérisation. Bien suivre les instructions et appliquer une épaisseur correcte (environ 2 millièmes de pouce ou 5 microns métriques). Laisser durcir au moins vingt-quatre (24) heures avant de remettre le bateau à l'eau.

Les grands navires, c'est-à-dire de plus de 25 m, doivent être traités par des applicateurs qualifiés.

NE PAS appliquer ce produit de manière qu'il entre en contact avec des travailleurs ou des personnes à proximité de la zone, directement ou par dérive. Seuls les utilisateurs portant un équipement de protection peuvent pénétrer dans la zone de traitement pendant l'application.

NE PAS contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination des déchets.

NE PAS appliquer ce produit directement dans les habitats d'eau douce (lacs, rivières, bourbiers, étangs, fondrières des Prairies, ruisseaux, marais, cours d'eau, réservoirs, zones humides, etc.) ni dans les habitats estuariens ou marins.

NE PAS jeter les effluents contenant ce produit ou le biocide produit dans les égouts, les lacs, les cours d'eau, les étangs, les estuaires, les océans ou tout autre plan d'eau, sauf s'ils ont été détoxifiés par des moyens appropriés.

NE PAS placer les parties peintes dans l'eau avant que la peinture ne soit totalement sèche (voir le temps recommandé sur l'étiquette). Il est recommandé d'empêcher le rejet dans l'eau d'écailles ou de poussières de peinture produites pendant le décapage.

PREMIERS SOINS

INGESTION : Appeler un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avalier. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre anti-poison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

Sub. No. 2020-0687
2020-06-04

INHALATION : Déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

CONTACT AVEC LA PEAU OU LES VÊTEMENTS : Enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

CONTACT AVEC LES YEUX : Garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'oeil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'enregistrement lorsqu'on cherche à obtenir une attention médicale.

Urgences médicales aux É-U. 800-424-9300 Au Canada, composez le 911, en France le 15 ou le 18, en Belgique le 100, en Suisse le 144.

Left panel