



ANTIFOULING A7T.SPEED

Matrice dure

Pour hélices et embases Z-Drive

L'antifouling Nautix **A7T.Speed** est une peinture antisalissure à matrice dure conçue spécialement pour les hélices et les embases Z-Drive en aluminium correctement protégées par des primaires d'isolation.

L'**A7T.Speed** permet de maintenir les hélices et embases propres et en facilite le nettoyage. Le « T.SPEED » est un agent de glisse, son faible coefficient de friction avec l'eau permet de réduire les turbulences, d'augmenter la vitesse et la glisse du bateau et d'économiser du carburant. L'aérosol facilite l'application sur des surfaces peu accessibles et permet d'obtenir une belle finition.

PROTECTION

Travailler dans un endroit ventilé, porter des vêtements de protection, des gants, des lunettes et un masque adapté.

PREPARATION

Nouvelle hélice : Dégraisser avec le solvant Nautix **SD**, rincer, dépolir l'hélice et appliquer une couche de primaire **PA** ou **P7** (en aérosol)

Métal nu parfaitement propre : Dégraisser avec le solvant Nautix **SD**. Dépolir le métal et appliquer une couche de primaire **ACRALU**, et 2 ou 3 couches de **PA** ou **P7**.

Entretien : Dégraisser avec le solvant Nautix **SD**, rincer à l'eau douce et laisser sécher. Toutes peintures existantes doivent être enlevées.

APPLICATION

Ne pas appliquer en dessous de 10°C. Démontez ou masquez les anodes avant l'application.

Application par aérosol : Secouer vigoureusement l'aérosol avant de pulvériser. Vaporiser légèrement à une distance de 15 à 20 cm pour déposer une couche humide de peinture et pour éviter le jet sec (une finition approximative et une adhérence pauvre). Secouer l'aérosol régulièrement toutes les 10 à 15 secondes, pendant l'application. Procédez par de brèves pressions répétées: la pulvérisation ne peut pas être continue car la détente du gaz crée du froid, cela gélifie la peinture et crée un bouchon dans la buse.

Autres méthodes d'application : brosse, pistolet.

Nombre de couches recommandé : 2 (et 2 supplémentaire sur le tiers périphérique de l'hélice)

Diluant / Nettoyant : Nautix **DA**

TEMPS DE SECHAGE

TEMPERATURE	10°C	15°C	20°C	30°C
Sec au toucher	Boite: 2 H Spray: 5 min	Boite: 1 H 30 Spray: 5 min	Boite: 1 H 30 Spray: 5 min	Boite: 30 min Spray: 5 min
Intervalle entre 2 couches	Boite: 4 H Spray 20 min	Boite: 3 H Spray: 15 min	Boite: 2 H Spray 10 min	Boite: 1 H Spray: 5 min
Délai minimum de mise à l'eau (6 mois maximum)	Boite: 4 H Spray 3 H	Boite: 3 H Spray 2 H	Boite: 2 H Spray 1 H	Boite: 1 H Spray 30 min

DONNEES TECHNIQUES

Résine : Copolymère méthacrylique.

Charges : Biocides, dérivés cuivrique, pigments colorés, polytétrafluor. Solvant : naphta.

Couleurs : Noir, Gris – Aspect : satiné.

Conditionnement : 0.35 L - 0.75 L - 2,5 L - 500 mL (Spray).

Pouvoir couvrant : 12.5 m²/L par couche (Spray 500mL : 2m²) - Densité (gr/L): 1,45 +/- 0,05 (Spray : 0.9).

Extrait sec en volume : 41 % (Spray : 19%) - C.O.V. = 516 gr / L.

Viscosité : thixotrope. Point éclair : >27°C (Spray : 0°C <-> 35°C).

DONNEES DE SECURITE

Risques particuliers attribués à la préparation et conseils de prudence:

Spray : R 51/53 Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. R 36/38 Irritant pour les yeux et la peau. R 20/21 Nocif par inhalation et par contact avec la peau. R 12 Extrêmement inflammable. R 32 Au contact d'un acide, dégage un gaz très toxique. Réservez aux utilisateurs professionnels. S 16 Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer. S 2 Conserver hors de la portée des enfants. S 23 Ne pas respirer les vapeurs. S 29 Ne pas jeter les résidus à l'égout. S 36/37 Porter un vêtement de protection et des gants appropriés. S 46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Récipient sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. S 13 Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. S 24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux. S 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. S 50 Ne pas mélanger avec ... (à spécifier par le fabricant). S 51 Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. S 62 En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. S 64 En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente). Produit soumis à une limitation d'emploi : voir Directive 76/769/CEE et ses adaptations ultérieures.

Boite : R 51/53 Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. R 36/38 Irritant pour les yeux et la peau. R 20 Nocif par inhalation. R 10 Inflammable. R 32 Au contact d'un acide, dégage un gaz très toxique. S 2 Conserver hors de la portée des enfants. S 23 Ne pas respirer les vapeurs. S 29 Ne pas jeter les résidus à l'égout. S 46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. S 13 Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. S 24/25 Éviter le contact avec la peau et les yeux. S 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. S 37 Porter des gants appropriés. S 50 Ne pas mélanger avec ... (à spécifier par le fabricant). S 51 Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. S 62 En cas d'ingestion, ne pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. S 64 En cas d'ingestion, rincer la bouche avec de l'eau (seulement si la personne est consciente). S 9 Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé. Numéro de téléphone d'appel d'urgence : +33 (0)1 45 42 59 59



Nautix – Z.I. des 5 chemins – 56520 Guidel – France

Tel: +33.(0)2.97.65.32.69

Fax: +33.(0)2.97.65.03.54

info@nautix.com — www.nautix.com

