



FICHE TECHNIQUE

Référence Produit :	MARINE Pro Colorant
Type de Produit	Colorant pour ANTIFOULING MARINE Pro Color du concept CHOOSING COLOR SYSTEM
Catalyseur :	NA

DOMAINE D'UTILISATION :

Colorant pour mise à la teinte de notre ANTIFOULING Marine Pro COLOR.

- Pour obtenir 750 ml d'Antifouling à la teinte choisie : choisir un colorant en 250 ml et incorporer la totalité dans une boîte de 500 ml d' ANTIFOULING COLOR puis mélanger.

- Pour obtenir 2.5L d'Antifouling à la teinte choisie : choisir un colorant en 750 ml et incorporer la totalité dans une boîte de 1.75L d' ANTIFOULING MARINE PRO COLOR puis mélanger.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (à 20°C) :

Aspect :	Liquide coloré visqueux
Densité :	1 à 1.5 en fonction des teintes

OBSERVATIONS :

Bien mélanger avant utilisation.

Verser la totalité du colorant dans la boîte d'ANTIFOULING COLOR et mélanger l'ensemble énergiquement jusqu'à obtention d'une couleur homogène.

HYGIENE ET SECURITE :

Risques spécifiques : Consulter la FDS pour plus de précisions.	Inflammable – Dangereux pour l'environnement - Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion
Conservation : Stocker à une température inférieure à 25°C dans un endroit sec et bien ventilé, éloigné de toute source d'ignition	2 ans en emballage d'origine.
Teintes	Blanc, Rouge Vif, Bleu Moyen, Bleu Marine, Vert Foncé, Vert Lagon, Gris Clair, Gris Foncé, Noir (autres sur demande)
Conditionnement :	0.25L / 0.75L

Les indications données dans cette fiche technique ont pour but de vous informer et vous porter conseil, au mieux de nos connaissances, mais ne sauraient, en aucun cas, engager notre responsabilité. Les indications n'engagent pas notre responsabilité même en ce qui concerne des droits de propriété industrielle appartenant à des tiers. La qualité de nos produits est garantie dans le cadre de nos conditions générales de ventes.