



# COPPERCOAT

**Poudre de Cuivre**  
Pack C  
Poids ~2,1Kg

**UN N° 3077 HSE 7532 – N° CAS 7440-50-8 – N°UFI : RNA0-304H-V00S-6JS3**

Substance active biocide : 100 % poudre de cuivre – Biocide actif dès oxydation du cuivre

Ajouter la poudre de cuivre au mélange pack A + pack B, mélanger soigneusement avant utilisation

## ATTENTION



H400 – Très toxique pour les organismes aquatiques.

H412 – Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P273 – Éviter le rejet dans l'environnement.

P391 – Recueillir le produit répandu.

P501 – Éliminer le contenu/réceptacle en accord avec la législation locale ou Nationale ou Internationale

### Précautions d'emploi/stockage :

Porter un équipement de protection adapté.

Éviter la formation de poussière – Éviter l'inhalation de poussière et de fumée.

Veiller à une bonne ventilation.

Éviter le contact avec la chaleur.

Conserver dans un endroit frais et sec dans des récipients hermétiquement fermés.

Entreposer loin de toute substance inflammable.

Entreposer loin de tout agent oxydant ou acide.

Tenir hors de portée des enfants.

**Stocker à une température minimum de 10°C. Lire les instructions ci-jointes avant l'emploi.**

**Consulter les fiches de données de sécurité avant utilisation.**

Date de fabrication et N° de lot sur étiquette séparée.

Date limite d'utilisation 3 an à compter de la date de fabrication.

**DISTRIBUÉ PAR :**  
**Chantier Naval des Vénètes**  
1 ZA du Lesty  
56190 AMBON

**09 74 53 34 26**  
**info@venetes.fr**  
**www.venetes.fr**

L'antifouling Coppercoat est  
fabriqué au Royaume Uni  
depuis 1992 par  
Aquarius Marine Coatings Ltd  
+44(0)1258 861059