

FICHE TECHNIQUE

180727

AC DECAP MARINE

RÉNOVATEUR DE PARTIES IMMERGÉES DE COQUES DE BATEAUX ET ACCESSOIRES INCRUSTÉS DE COQUILLAGES USAGE PROFESSIONNEL

AC DECAP MARINE est une préparation à base d'une combinaison d'acides minéraux, agent inhibiteur de corrosion.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Etat physique : LIQUIDE

Masse volumique : $1125 \text{ G/L} \pm 20 \text{ G/L}$

Couleur : AMBREE

Odeur : ACIDE CARACTERISTIQUE

Réaction chimique : ACIDE

PH pur : 0.30

PROPRIETES PRINCIPALES

AC DECAP MARINE est particulièrement efficace contre les dépôts et incrustations de calcaires, carbonates.

AC DECAP MARINE permet l'élimination des agglomérats de rouille, oxydes métalliques, combinés de matières insolubles de coquillages et crustacés.

AC DECAP MARINE pénètre et solubilise instantanément les dépôts salins calciques, coquillages collés et incrustés.

AC DECAP MARINE est utilisé dans la rénovation en chantier naval pour coques aciers et polyesters.

MODES ET DOSES D'EMPLOI

- S'utilise <mark>à l'etat pur et à froid</mark>
- Appliquer à l'aide d'un balai lavage pont (poils plastiques type polyéthylène ou prolypropylène).
- Laisser agir.
- Après le temps d'action nécessaire, rincer soigneusement et complètement à l'eau claire.



RECOMMANDATIONS



H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

H335 Peut irriter les voies respiratoires.

P260 Ne pas respirer les vapeurs. P280 Porter des gants et des lunettes de protection des yeux. P301 + P330 + P331 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. P304 + P340

EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P501 Éliminer le contenu/récipient dans les déchets industriels spéciaux

Refermer l'emballage après chaque utilisation.

Stocker et travailler dans un local frais et très ventilé pour éviter tout risque d'inhalation prolongée.

Prévoir captation des vapeurs à la source dans des locaux confinés.

Ne pas mettre au contact avec alliages légers sensibles.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

EXTRAIT CONDITIONS DE VENTE:

Assurance qualité ISO 9001

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la date limite d'utilisation optimale conseillée (DLUOC) est de un an. En conséquence l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité.

Nota: les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27/03/1987 mis en vigueur au 01/01/1988.