



FICHE TECHNIQUE

13.720K

DECAPANT COQUE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide fluide
- Odeur : Piquante
- Couleur : Rouge
- Réaction : Acide pH 0
- Densité : 1,165 Kg /Litre
- Inflammabilité : Néant
- Bioaccumulation : Dites facile > 75 % sur 28 jours

UTILISATIONS

Le 13.720 a été spécialement mis au point pour décaper les micro-organismes marins et pollutions divers sur les gel coat, les pare-batages, arbres de transmission etc... toutes les parties immergées.

Détruit rapidement les coques des crustacés, moules, berniques etc...

Détruit également les algues.

Se faisant, les coques des bateaux sont prêtes à recevoir une nouvelle protection ou une remise à flot.

MODE D'EMPLOI

Le 13.720 s'utilise en curatif : pur par aspersion, brossage, grattage et rinçage.

En entretien : 1 volume pour 3 volumes d'eau, brossage et rinçage.

PRECAUTION D'EMPLOI

Eviter le vent, un fort ensoleillement.

Porter gants et lunettes, toujours prévoir des gants, se rincer à l'eau courante en cas de contact avec le produit (si nécessaire, utiliser de l'eau de mer).

Produit réservé à l'industrie.

N.B. : Nos informations sont données de bonne foi.

En cas d'utilisation autre que celles citées précédemment, nous dégageons toute notre responsabilité.