

## MAXIFLUID STERN TUBE

### DESCRIPTION :

Huile aux prestations élevées spécialement développée pour lubrifier les sirènes de bateau et les paliers des stabilisateurs des hanches du bateau.

### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES :

- ✓ Grâce à sa formulation ce produit offre de hautes prestations et une durée de service élevée, il est capable d former une pellicule lubrifiante à la stabilité et l'adhésivité importantes.
- ✓ Apporte une excellente protection face à la corrosion spécialement en présence d'eau de mer.
- ✓ Excellent rendement face à l'oxydation.
- ✓ Contrôle optimal de la pellicule lubrifiante, ce qui garantir une protection dans des situations de charges extrêmes et des conditions d'opération sévères pendant des périodes prolongées.
- ✓ Excellente capacité d'émulsion, capable d'attraper la pollution provoquée par l'humidité en évitant qu'elle n'arrive sur les surfaces lubrifiées.
- ✓ Totalement compatible avec les alliages de bronze.

### APPLICATIONS

- ✓ Lubrifications de paliers de sirènes.
- ✓ Paliers de pression verticale des stabilisateurs de hanche de bateaux.
- ✓ Paliers de roulis, paliers du croisillon de l'arbre de transmission.

### DONNÉES TECHNIQUES :

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES	NORME	VALEUR
Densité (15), kg/L	ASTM D-1298	0.90
Viscosité cinématique 40°C (cSt)	ASTM D-445	280 - 320
Point de congélation (°C) (°F)	ASTM D-97	< - 10 (+14)
Point d'inflammation (°C) (°F)	ASTM D-92	> 240 (+464)

### PRÉSENTATION :

Bidons de 20 et 200 litres et containers de 1000 litres.