

NOUVEAUTE MATT CHEM MARINE

Bonjour,
Nous sommes heureux
de vous présenter

H.X.3 GRAISSE MARINE BIODEGRADABLE

H.X.3 est une graisse biodégradable extrême pression à base d'huiles d'origine végétale et de composants respectant l'environnement.

H.X.3 est parfaitement adaptée pour la protection des matériels se trouvant en contact des milieux naturels. En effet, H.X.3 est une graisse biodégradable à plus de 80% selon le test CEC-L-33 T82.

H.X.3 est une graisse parfaitement adaptée pour la lubrification des winches, paliers, roulements, engrenages nus, câbles, chaînes qui sont soumis à de fortes charges et à des projections d'eau salée ou à des embruns lorsque les températures de service continu sont comprises entre -10°C et + 100°C.

H.X.3 présente une excellente résistance à l'oxydation.

H.X.3 possède de très bonnes qualités anti-usure



et extrême pression.

H.X.3 est totalement insoluble à l'eau et surtout à l'eau de mer.

H.X.3 ne présente aucun danger dans les conditions normales d'utilisation.

PROPRIETES PHYSIQUES :

- Couleur : jaune Clair
- Point de goutte (NFT 60-102) : >140°C
- Pénétration travaillée 60 coups (NFT 60-132) : 355-385
- Charge de soudure 4 billes (ASTM D2596) : > 250 kgs
- Corrosion lame de cuivre en 24h à 100° (ASTM D4048) : 1A

REF. 262M - Pot 100 ml
Tarif public conseillé TTC : 9.70 euros