



A.Z. 48

PROTECTION HIVERNALE POUR MOTEURS HORS BORD ET IN BOARD



DESCRIPTION

A.Z. 48 permet une protection hivernale optimale des moteurs hors-bord et des alliages légers.

A.Z. 48 protège contre la corrosion et l'oxydation dues à l'ambiance saline agressive, les moteurs hors bord, les alliages légers : inox, aluminium, cuivre, bronze...

A.Z. 48, doté d'un caractère hydrophobe, repousse l'humidité responsable de l'oxydation et de la corrosion.

A.Z. 48 dépose en surface un film protecteur non cassant.

A.Z. 48 est soluble dans les solvants et ne contient pas de silicone et de vernis.

A.Z. 48, huile de protection de basse viscosité, s'applique facilement sur les pièces multiformes présentant des infractuosités.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Etat Physique : Liquide

Réaction Chimique : Neutre

Masse Volumique : 800 g/l +/- 20 g/l

MODE D'EMPLOI

Pulvériser directement sur les surfaces préalablement dépeussierées ou, selon le cas, nettoyées et désoxydées.

Ne pas essuyer.

Laisser sécher.

Réf. 650MA
Aérosol 150ML

DLUO : 2 ans

Tenir hors de la portée des enfants. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.

MATT CHEM[®]
MARINE



SAS MATT CHEM PRODUCT
SOCIETE FRANCAISE – FABRICATION FRANCAISE
37, rue de Fontenay (92) Bagneux France
Tél : +33 (0)1 42 53 73 73 – Fax : +33 (0)1 47 35 27 28
www.mattchem.com - info@mattchem.fr
Juillet 2016