

M.4605

SHAMPOOING CONCENTRE COQUE ET PONT



DESCRIPTION

M. 4605 est un nettoyant à haute teneur en matières actives spécialement formulé pour assurer un nettoyage complet du bateau.

- Fonction dégraissante et hydro-solubilisante des dépôts gras.
- Fonction nettoyante et dispersante grâce à un fort pouvoir mouillant et hydratant des solutions vis à vis des combinaisons d'agglomérats constitués de poussières, de boues, de dépôts carbonés.

M. 4605 a un pouvoir moussant contrôlé permettant l'accrochage de la solution sur les surfaces à nettoyer verticales ou horizontales.

M. 4605 est un produit concentré miscible dans l'eau en toutes proportions et actif en eau de dureté élevée.

M. 4605 peut également être dilué à l'eau de mer.

M. 4605 est élaboré à partir de constituants sélectionnés pour leur aptitude à la biodégradabilité.

M. 4605 est ininflammable.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Etat physique : liquide.
- Masse volumique : 1175 g/l +/- 20 g/l.
- Réaction chimique : alcaline non caustique.
- Odeur : boisée
- Couleur : brune ambrée

MODE D'EMPLOI

M. 4605 s'utilise toujours dilué dans l'eau.

Diluer le produit à raison de 4 à 5 bouchons pour 5 litres d'eau.

Appliquer au balai de pont ou à l'éponge.

Frotter puis rincer.

Réf. 590M.05 - Bidon 500 ml
Réf. 590M - Bidon 1 litre
Réf. 590M.5 - Bidon 5 litres

DLUO : 3 ans

Tenir hors de la portée des enfants. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Respecter les précautions d'emploi.

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. Pour garder le produit dans de bonnes conditions, reboucher le bidon après usage les conserver entre 10°C et 25°C. Ne pas exposer au soleil.

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.