



SHAMPOO SHINE

SHAMPOOING CONCENTRE REVITALISEUR GELCOAT



DESCRIPTION

SHAMPOO SHINE est un shampoing revitalisant concentré pour gelcoat.
SHAMPOO SHINE permet de reboucher au fil des lavages les micro-porosités du gelcoat.
SHAMPOO SHINE redonne, après rinçage et essuyage, une brillance inégalée à la coque du bateau.

SHAMPOO SHINE :

- Nourrit
- Protège
- Fait briller

En 1 seule application.

SHAMPOO SHINE est agréablement parfumé.
SHAMPOO SHINE est élaboré à partir de constituants sélectionnés pour leur aptitude à la biodégradabilité.
SHAMPOO SHINE peut être utilisé régulièrement pour l'entretien du bateau.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Etat physique : liquide visqueux
- Masse volumique : 1010 g/l +/- 20g/l.
- Réaction chimique : pratiquement neutre.
- Couleur : vert bleuté
- Odeur : agréable de cire

MODE D'EMPLOI

SHAMPOO SHINE se dilue avant emploi.
La dilution conseillée est de 3 bouchons pour 5 litres d'eau.
Appliquer à l'aide d'un balai de pont ou d'une éponge.
Frotter en insistant sur les zones fortement ternies.
Puis rincer.

Réf. 256M - Bidon 1 litre
Réf. 256M.5 - Bidon 5 litres

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