

Marine Nettoyage universel K

Description

Nettoyant pour bateau biodégradable, peu mousseux garantissant un pouvoir nettoyant excellent. Détache même les saletés tenaces comme par exemple les traces de couleur foncée après une assez longue période d'immobilisation, les fientes d'oiseaux, les traces de chaussures ainsi que les saletés dues aux boudins. Évite que ces saletés ne s'incrustent, et préserve la valeur du bateau. Il est très économique grâce à sa concentration de dosage efficace. Biodégradable selon la loi allemande sur les produits de lavage et de nettoyage (Wasch- und Reinigungsmittelgesetz, WRMG).

Propriétés

- détache facilement les saletés tenaces
- faible tendance au moussage
- bonne compatibilité avec les matériaux
- biodégradable

Données techniques

Base	Mild alkalische Flüssigkeit / mild alkaline fluid
Couleur/aspect	klar, hellgelb / clear, light yellow
Valeur pH	10,75 DIN 19268
Odeur	charakteristisch / characteristic
Densité à 20 °C	1,035 g/cm ³ DIN 51757

Champs d'application

Nettoyant spécial universel pour le nettoyage de routine ou pour des bateaux très sales. Convient pour un grand nombre de matériaux comme les plastiques peints et non peints, les matières plastiques renforcées de fibres de verre (PRV) et gelcoat ainsi que les capotes en tissu, le laiton, l'aluminium, l'acier inoxydable, le chrome, le caoutchouc et le bois peint ou scellé.

Utilisation

Rincer les surfaces à nettoyer avec de l'eau. Ensuite, pulvériser généreusement le produit dilué comme souhaité ou l'appliquer et l'étaler à l'aide d'une éponge. Frotter avec une brosse douce en cas de saletés grossières. Enlever les résidus de nettoyant et les saletés détachées avec un puissant jet d'eau. Pour éviter toute tache de calcaire, astiquer la surface à la peau de chamois ou la sécher avec un chiffon micro-



fibres. Convient également pour le nettoyage avec des appareils haute pression. Dosage : Pour un nettoyage de routine, diluer le concentré avec de l'eau jusqu'à 1:20. En cas de fort encrassement des bateaux ou d'épais couches séchées, une concentration entre 1:8 et 1:12 est recommandée.

Commentaire

En cas d'ensoleillement direct et d'application sur des surfaces chaudes, refroidir au préalable la surface à traiter avec suffisamment d'eau froide afin d'éviter que le nettoyant ne sèche. Dans le cas de matériaux fragiles, tester toujours au préalable le produit à un endroit caché.

Conditionnements disponibles

1 l Boîte plastique	25072 D-F-I-E-GR
---------------------	---------------------

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.