

NAUTIC CLEAN®

16



Huiles, graisses, cambouis, ←
gaz d'échappement ←

pH
13,5

0%
NTA
PHOSPHATE

Vegetal
Base

DEGRAISSANT CALE & MOTEUR - Alcalin

FORMULE CONCENTRÉE

Propriétés:

Spécialement formulé pour le nettoyage parfait des moteurs et cales de bateaux.

Elimine sans effort les souillures:

graisses, hydrocarbures, calamine, résidus d'huiles, fumées etc.

N'altère pas les alliages légers, les peintures, les plastiques. À base de tensioactifs d'origine végétale, il respecte l'environnement.

ATTENTION

Nous recommandons de manipuler le produit avec précaution. Le port des équipements de protection appropriés est exigé.

Mode d'emploi:

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Diluer 1 part de produit dans 2 à 3 parts d'eau. Appliquer avec un vaporisateur ou un pinceau, laisser agir et pénétrer. Puis frotter à l'aide d'une éponge ou d'un pinceau et rincer à l'eau claire.

Ne pas jeter les résidus à l'égout. Éliminer le produit et son récipient comme un déchet dangereux.

Spécifications techniques:

Etat physique: liquide. **couleur:** orange **pH:** 13,5 **Densité:** 1,07

Stockage: conserver le flacon hermétiquement fermé à l'abri du froid et de la chaleur dans un endroit aéré.

Composants: (C9-C11) Ethoxylated Alcohol, quaternary coco alkyl methyl amine ethoxylate methyl chloride, disodium lauriminodipropionate. < 5% (agents de surface non ioniques, agents de surface cationiques, agents de surface amphotères).

Les agents de surface contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) no 648/2004 relatif aux détergents.

Références et conditionnements:

16-1 Flacon 1 l

16-5 Bidon 5 l



1 l

5 l



5 450212 219168 5 450212 210165

Nous déclinons toute responsabilité quant à une manutention, un stockage, une utilisation ou une élimination du produit qui différerait des recommandations préconisées par FLOWEY®.



NAUTIC CLEAN®

www.nautic-clean.com • contact@nautic-clean.com
Z.I RIEDGEN • L-3451 DUDELANGE • T:+352 33 52 50

FLOWEY®

EXEM
CERTIFIED
ISO 14001:2004

MADE IN
LUXEMBOURG