



D.05/11

NETTOYANT CONCENTRE CALE ET MOTEUR



DESCRIPTION

D.05/11, grâce à ses composés organiques et leur action sur la tension superficielle à l'interface entre l'eau et le polluant, favorise la dispersion des dérivés d'hydrocarbures et des nappes d'huile en micro-gouttelettes.

D.05/11, dispersable dans l'eau et les hydrocarbures, est non corrosif, non caustique et non classé sur le plan de la toxicité, nocivité comme substance ou préparation chimique dangereuse.

D.05/11 est un dispersant biodégradable qui favorise l'élimination et la destruction des pollutions accidentelles ne pouvant être recueillies.

D.05/11, nettoyant de cales et moteurs, émulsifie la graisse et les saletés fortement incrustées.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Etat Physique : Liquide.

Masse volumique : 1050 g/l + /- 20 g/l.

Réaction Chimique : Alcaline.

pH à 5 % : 11.60 environ

Couleur : Bleu.

Odeur : Orange

MODE D'EMPLOI

- Pulvériser sur le produit polluant le dispersant D.05/11 pur et froid. Si nécessaire, le pré-diluer à raison de 100 ml de produit pour 1 litre d'eau douce ou d'eau de mer.

- Rincer.

En fonction de la nature des graisses, huiles et hydrocarbures, de leur concentration, de la température environnante et de leur viscosité, effectuer un essai préalable pour déterminer la quantité de produit à apporter à la masse de polluant à disperser.

A titre indicatif :

La quantité nécessaire varie de 80 à 150 kg de D.05/11 par tonne de polluant. Une solution dans l'eau de 2 à 3 % de D.05/11 permet des petits nettoyages de matériels, vêtements ou surfaces souillés d'hydrocarbures.

Réf. 628M - Bidon 1 litre
Réf. 628M.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