

# NDH

## Detergente de-oliante

VERSION 1 - OCTOBRE 2009

[WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM](http://WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM)

### DESCRIZIONE

- ◆ Emulsiona e disperde rapidamente l'olio e le sostanze inquinanti nei circuiti di raffreddamento.
- ◆ Ripristina il funzionamento ottimale del sistema (pompe, radiatore, termostato) e ottimizza scambi termici.
- ◆ Evita il rischio di grippamento ed i rischi di guasto dovuti a un deterioramento dei tubi ed altri componenti potendo essere danneggiati dall'olio motore (sonde termica, giunti...)
- ◆ Compatibile con tutti i tipi di motori e tutti i tipi di liquidi di raffreddamento.

### ISTRUZIONI PER L'USO

- ◆ Dopo localizzazione e riparazione della perdita di olio, togliere il grosso dell'inquinamento utilizzando una siringa.
- ◆ Introdurre la dose nel circuito e completare il livello con l'acqua. Lasciare agire (motore al minimo) durante 15 minuti massimo.
- ◆ Sciacquare abbondantemente con acqua fresca prima di riempire con nuovo liquido di raffreddamento.

### CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE

	SIMBOLO
TOSSICITA'	Xn - Nocivo
INFIAMMABILITA'	Nulla
AMBIENTE	Nulla

### CONFEZIONAMENTO

- ◆ Confezione : Dose di 500 ml per trattare fino 10 L di liquidi di raffreddamento
- ◆ Ref. : MT034
- ◆ *Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono destinate a consigliarvi. Codeste non implicano nessun impegno da parte nostra.*

