

NDH

Nettoyant déshuilant Circuit de Refroidissement

VERSION 2 - JUIN 2022

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

DEFINITION

- ◆ Emulsionne et disperse rapidement l'huile et les polluants présents dans les circuits de refroidissement.
- ◆ Rétablit un fonctionnement optimum du système (pompes, radiateur, thermostat) et optimise les échanges de température.
- ◆ Evite les risques de panne dues à une détérioration des durites et autres éléments pouvant être dégradés par l'huile moteur (sondes thermiques, joints, etc...).
- ◆ Compatible avec tous types de moteurs et tous types de liquide de refroidissement.

MODE D'EMPLOI

- ◆ Après localisation et réparation de la fuite d'huile, éliminer le plus gros de la pollution à l'aide d'une seringue.
- ◆ Introduire la dose dans le circuit et compléter le niveau avec de l'eau. Laisser agir (moteur au ralenti) pendant 15 minutes maximum.
- ◆ Rincer soigneusement à l'eau douce avant de remplir avec du liquide de refroidissement neuf.

DONNEES DE SECURITE

- ◆ Consulter les FDS des produits disponibles sur notre site www.mecatech-performances.com. Utilisation professionnelle.

CONDITIONNEMENT

- ◆ Conditionnement : Dose de 500 ml pour traiter jusqu'à 10 L de liquide de refroidissement
- ◆ Référence : MT034

Les renseignements contenus dans cette fiche technique ont pour but de vous conseiller. Ils n'impliquent aucun engagement de notre part.

