

# EXPERT EN NETTOYANT MOTEUR DIESEL ET ESSENCE DEPUIS 1966

DISTRIBUTEUR OFFICIEL EN FRANCE

TECFLOWPERFORMANCE.FR



## NETTOYANTS MOTEUR ET ADDITIFS CARBURANTS

### NETTOYANT MOTEUR 2 TEMPS

Code produit : **000604**

Conditionnement : **200ml – Liquide**

Le Nettoyant moteur 2 temps de Tecflow est un nettoyant pour système de carburant à action rapide et simple d'emploi conçu pour dissoudre rapidement et efficacement les dépôts de carbone et de suie dans l'ensemble du système de carburant.

Le Nettoyant moteur 2 temps est un véritable traitement qui dissout la calamine dans le circuit d'alimentation du réservoir jusqu'à l'échappement : réservoir, piston, carburateur, gicleur, pot d'échappement, etc... La calamine est transformée en une substance liquide qui disparaît avec les gaz d'échappement.

La contamination de votre moteur 2 temps (notamment les dépôts de suie et de calamine) non seulement réduit considérablement les performances de votre moteur, mais peut également avoir des conséquences désagréables et coûteuses telles qu'une consommation de carburant élevée, une panne du pot catalytique, etc...

## PRINCIPALES PROPRIÉTÉS

- ▶ Pour tous les moteurs 2 temps
- ▶ Élimination totale de la calamine
- ▶ Préviend la surchauffe du moteur
- ▶ Rétablit les compressions d'origine
- ▶ Augmentation de la puissance
- ▶ Forte diminution de la pollution
- ▶ Diminution de la consommation de carburant et d'huile
- ▶ Combustion optimale
- ▶ Amélioration des démarrages

## APPLICATIONS

Tous les moteurs 2 temps  
Motos, scooters, bateaux, tondeuses, etc...



## MODE D'EMPLOI

### POUR UN RÉSERVOIR UNIQUE

- 1 Verser le flacon de **Nettoyant moteur 2 temps** de Tecflow dans le réservoir de carburant quasiment plein (1 flacon : 200ml – jusqu'à 20 litres d'essence)
- 2 Rouler environ **10km** pour obtenir un dégrassage total du moteur

Pour bateaux, engins de motoculture, etc. : le dégrassage total du moteur sera obtenu dès **1 heure** de fonctionnement

### POUR RÉSERVOIRS SÉPARÉS

- 1 Verser le flacon de **Nettoyant moteur 2 temps** de Tecflow dans le bidon d'essence destiné à préparer le mélange (maxi : 20 litres – plusieurs flacons si capacité supérieure)
- 2 Rouler environ **10km** pour obtenir un dégrassage total du moteur

Le moteur sera ainsi toujours propre et évitera tous les problèmes de mauvais fonctionnement dû à l'encrassement.

## SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

Densité : 0,781 g/cm<sup>3</sup>  
Point d'éclair : 38° C

**TECFLOW PERFORMANCE**

Tecflow Performance vous aide à prendre soin de votre moteur grâce à des produits performants, simples d'utilisation et à prix compétitifs.

Retrouvez tous nos produits sur notre site internet : [tecflowperformance.fr](http://tecflowperformance.fr)

**tecflow**  
PERFORMANCE