

MOTUL STABILIZER

CONSERVATEUR POUR ESSENCE
Protège l'essence de l'oxydation
Moteurs essence - 4T / 2T

CONSEILS D'UTILISATIONS

MOTUL® STABILIZER est un additif stabilisant pour essence, à rajouter directement à l'essence.

Il assure une meilleure conservation du carburant lors des longues périodes de stockages.

Sa formulation très complète permet :

- de protéger l'essence contre l'oxydation, il évite la formation de gommages dans les carburateurs, facilitant ainsi le démarrage après hivernage
- de prévenir les dépôts dans les injecteurs, carburateurs, chambres de combustion et sur les soupapes
- de nettoyer les soupapes pour retrouver des performances moteur optimales

Convient pour tous types de moteurs essence de véhicules historique, moteurs marins, moteurs de moto, ATV, UTV, scooters, motoneige, matériels de motoculture, ...etc devant être stockés pour de longues périodes de temps.

PERFORMANCES

Grâce à sa formulation spécifique, MOTUL® STABILIZER :

- Protège l'essence contre l'oxydation
- Préviend et élimine les dépôts sur les soupapes
- Nettoie les systèmes d'injection et les carburateurs
- Maintient la propreté du circuit carburant en évitant l'accumulation de gommages et vernis.
- Compatible avec tous les types d'essence, avec ou sans Ethanol, avec ou sans plomb
- Compatible avec les carburants pour moteurs 2T, y compris en prémélange 2 Temps
- Convient pour les pots catalytiques

MOTUL STABILIZER

CONSERVATEUR POUR ESSENCE
Protège l'essence de l'oxydation
Moteurs essence - 4T / 2T

RECOMMANDATIONS

Verser la totalité du flacon de MOTUL® STABILIZER directement dans le réservoir d'essence avant de faire le plein. Le plein d'essence sera alors protégé et le système d'alimentation sera complètement nettoyé, du réservoir jusqu'à l'injecteur et la chambre de combustion.

Une dose de 100 ml est suffisante pour des réservoirs jusqu'à 80 litres.

Ne pas dépasser la dose prescrite.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Nous conseillons l'utilisation de STABILIZER :

- en dose d'entretien à chaque plein.
- avant l'hivernage. Dans ce cas inclure MOTUL® STABILIZER avant l'essence et faire tourner le moteur afin de bien faire circuler le produit dans tout le système d'injection ou carburateur, avant stockage.

PROPRIÉTÉS

Densité à 20°C	ASTM D4052	0.821
Point éclair	ASTM D93	62.0 °C / 144.0 °F