

tecflow
P E R F O R M A N C E

EXPERT EN ADDITIFS ET TRAITEMENTS CÉRAMIQUE MOTEUR HAUTE PERFORMANCE DEPUIS 1966

DISTRIBUTEUR OFFICIEL EN FRANCE

TECFLOWPERFORMANCE.FR



TRAITEMENTS CÉRAMIQUE

TRAITEMENT CÉRAMIQUE MOTEUR

Code produit : **788038**

Conditionnement : **450ml - Liquide**

Le Traitement céramique moteur de Tecflow est un additif à la céramique pour huile moteur conçu pour prolonger la durée de vie de votre moteur et améliorer ses performances.

Il contient une combinaison de complexes multi-organométalliques et de matières premières céramiques qui améliorent la lubrification du moteur dans des conditions extrêmes et réduisent l'usure lors des démarrages à froid et sous des charges élevées.

Il crée également un film moléculaire lubrifiant solide sur les parties les plus critiques du moteur, qui agit comme une armure pour protéger le métal de l'usure excessive et prévenir la corrosion. Par sa bonne adhérence au métal, elle offre d'excellentes limites de graissage, facilitant ainsi le frottement du métal et assurant la lubrification dans les conditions les plus rigoureuses.

PRINCIPALES PROPRIÉTÉS

- ▶ Protection longue durée du moteur, pendant **50000km**, même dans des conditions extrêmes
- ▶ Traite le métal et non l'huile
- ▶ Prolonge la vie du moteur
- ▶ Diminution de l'usure
- ▶ Augmentation de la puissance
- ▶ Réduction de la consommation de carburant et d'huile
- ▶ Réduction des gaz d'échappement
- ▶ Réduction de la température de l'huile
- ▶ Réduction du bruit du moteur
- ▶ Meilleur démarrage à froid

APPLICATIONS

Tous les moteurs à essence, diesel et GPL
Voitures, camions, tracteurs, etc..



MODE D'EMPLOI

UTILISATION HORS VIDANGE

- 1 Faites chauffer votre moteur jusqu'à atteindre la température de fonctionnement
- 2 Stopper le moteur
- 3 Ajouter le **Traitement céramique moteur** de Tecflow à l'huile moteur chaude
- 4 Remettre le moteur en marche et rouler pendant au moins **15 minutes** avant d'arrêter votre moteur

UTILISATION PENDANT LA VIDANGE

- 1 Verser le **Traitement céramique moteur** avec l'huile moteur neuve

INFORMATION COMPLÉMENTAIRE

Le **Traitement céramique moteur** de Tecflow est constitué de **40 composants liquides** et de particules de céramiques ultra-fines de **0.3 à 0.7 microns**. Il ne peut donc en **aucun cas obturer** les filtres et/ou les canalisations d'huile.

RECOMMANDATION

Nous recommandons de procéder au **nettoyage du moteur** avec le **nettoyant rapide moteur essence et diesel SPEED CLEANER** de Tecflow avant d'effectuer un traitement avec le **Traitement céramique moteur**.

REMARQUE

1 flacon de 450ml convient pour un carter de **3 à 6 litres d'huile** (assurez-vous que le niveau d'huile permette l'incorporation de 450 ml).

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DE LA CÉRAMIQUE*

Par rapport au P.T.F.E. (* Céramique employée dans les produits Tecflow)

	CÉRAMIQUE	P.T.F.E
COEFFICIENT DE FRICTION	0.02 - 0.15	0.04 - 0.50
COEFFICIENT DE TRANSFERT THERMIQUE	40 - 70 W / mk	0.24 W / mk
TEMPÉRATURE DE SERVICE MAXIMUM	1100°C	260°C
TEMPÉRATURE DE DÉCOMPOSITION	> 3000°C	400°C (décomposés)
POLARITÉ	Polaire	Non Polaire
ADHÉRENCE AU MÉTAL	Oui	Non
PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX	Aucun	HF, CF

TECFLOW PERFORMANCE

Tecflow Performance aide les particuliers et les professionnels à prendre soin de leur moteur grâce à des solutions d'entretien faciles à utiliser, efficaces et responsables, conçues pour prévenir l'usure, limiter l'encrassement et prolonger la durée de vie des moteurs.

Retrouvez tous nos produits sur notre site internet : tecflowperformance.fr

tecflow
P E R F O R M A N C E