



DÉCALAMINEZ VOTRE MOTEUR!...

Récupérez jusqu'à 10% de consommation ainsi que vos performances d'origine, en seulement 30 minutes.*



Soupape encrassée



Soupape propre



Pourquoi mon moteur s'encrasse ?

Lorsque vous utilisez votre véhicule, il laisse des dépôts d'oxydation noirâtres (calamine) déposés dans des endroits stratégiques du moteur et de l'échappement.

L'encrassement du moteur est essentiellement dû aux conditions de circulations d'aujourd'hui avec les démarrages fréquents, les limitations de vitesse, la qualité des carburants, les nouvelles exigences et normes antipollution, et les conduites à bas régime pour limiter la consommation.

Après des années de développement, choisissez la technologie la plus pointue et la plus économique du moment et optez pour le nettoyage interne de votre moteur, avec notre station de décalaminage à l'hydrogène « Carbon Cleaning ». Vous permettez ainsi à votre moteur de retrouver son fonctionnement et ses performances d'origine.

?

Pourquoi décalaminer ?

Un moteur propre signifie un moteur en bonne santé

Les avantages



Economie de Carburant



Longévité moteur



Performance optimale



Diminution pollution

* Temps variable suivant le véhicule

Cachet Revendeur

www.powersystem.fr

Décalaminez votre moteur



La Solution à l'encrassement moteur!...

En seulement 30 min

1

Elimine les résidus noirâtres sur les moteurs essence et diesel

2

Retrouvez les performances et la consommation d'origine

3

Evite l'encrassement des pièces FAP, Vanne EGR...

RCS LILLE B424 430 478 - SIRET 424 430 478 000 - APE 3332





La puissance de l'hydrogène au service de votre moteur !



Les avantages du Carbon Cleaning !

- ✓ **Élimine la calamine sur tous types de moteurs**
- ✓ **Régénère les performances et la consommation d'origine**
- ✓ **Évite l'encrassement des pièces onéreuses (Vanne EGR, FAP, bougies, soupapes, injecteurs...)**
- ✓ **Réduit les trous à l'accélération et les bruits moteur**
- ✓ **Réduits les émissions de fumées à l'échappement**
- ✓ **Facilite le passage au contrôle technique au niveau de la pollution**
- ✓ **Augmente la durée de vie du moteur**

Un **nettoyage préventif** vous permettra dans un premier temps de régénérer les pièces afin d'éviter leurs remplacements et d'économiser sur l'échange d'un turbo (entre 1100 et 2500 €), un catalyseur (entre 500 et 1600 €), un FAP (entre 500 et 1600 €), ou d'une vanne EGR (entre 300 et 400 €) qui restent des opérations très onéreuses. **Ces soucis proviennent le plus souvent d'un problème de combustion, provoquant l'asphyxie du moteur.**

La solution alternative avant le remplacement des pièces encrassées



Le Carbon Cleaning ?

L'innovation pour combattre l'encrassement moteur !...

Un technicien du centre Carbon Cleaning nettoiera en 30 minutes à l'aide de sa station à l'hydrogène quasiment tous les dépôts existants afin de permettre à votre moteur de fonctionner à nouveau comme s'il était neuf.

La capacité de nettoyage de la station Carbon Cleaning est remarquable. Grâce à un développement de plusieurs années et à une technologie de pointe, l'hydrogène pulsé dans les conduits d'admission permet par effet de pyrolyse de brûler et d'éliminer en moyenne jusqu'à 75% des dépôts d'oxydation noirâtres existants, qui empêchent votre moteur de fonctionner correctement.

Avant de procéder au remplacement des pièces, ayez le réflexe Carbon Cleaning car l'encrassement lié à la calamine est le nouveau fléau des moteurs.



Soupape encrassée

Coût ~~1200€~~
En cas de changement



Vanne EGR calaminée

Coût ~~350€~~
En cas de changement



Turbo encrassé

Coût ~~2000€~~
En cas de changement



FAP colmaté

Coût ~~1500€~~
En cas de changement



Fumées excessives

CONSEILLÉ
TOUS LES 15.000 KMS
OU TOUS LES ANS

Tarif Unique
65€ TTC

