



**ECHA**  
Registered

## EffiTab International AB

Folke Bernadottes väg 445  
256 57 Ramlösa, Suède  
E-mail: [office@effitab.com](mailto:office@effitab.com)



[www.effitab.com](http://www.effitab.com)

# Fiche produit comprimé/poudre

Pour une combustion plus propre et plus efficace

- Réduit la consommation de carburant
- Élimine les dépôts
- Réduit les valeurs d'émission
- Abaisse la température des gaz d'échappement
- Prolonge la durée de vie des moteurs.
- Enregistré auprès de l'ECHA et de l'EPA

## DESCRIPTION DU PRODUIT

EffiTab comprimés/poudre sont basés sur la même technologie que les produits liquides de notre gamme. Des tests approfondis ont permis d'obtenir les meilleures performances possibles. Les EffiTabs réduisent considérablement les émissions de particules de carbone tout en permettant au combustible d'être une combustion plus complète dans la chambre de combustion.

EffiTab est approuvés et enregistrés par l'ECHA (Agence européenne des produits chimiques, UE) et l'EPA (Agence de protection de l'environnement, États-Unis).

EffiTab comprimés/poudre peuvent être utilisés dans les applications diesel et essence.

Les produits EffiTab favorise une combustion plus efficace du carburant, ce qui améliore l'environnement et crée un équipement plus fonctionnel.

## AVANTAGES

La composition chimique des produits nettoie à la fois les soupapes et les formations des dépôts, ainsi que les pompes à injection, en interagissant avec les surfaces métalliques.

Les produits améliore la consommation de carburant en éliminant les dépôts de carbone dans les éléments internes du moteur.

Les produits réduit la combustion de CO, NOx, SOx, HC et particules lorsque les concentrations ont été réduites ou éliminées.

Les produits abaisse la température des gaz d'échappement lorsque l'apport en carburant supplémentaire est libérée pendant la phase de combustion. Les températures d'échappement plus basses résultent d'une production plus faible de CO2 pendant la phase d'échappement, ce qui entraîne des gaz d'échappement sensiblement moins chaud.

Les comprimés/poudre EffiTab produisent des particules abrasives plus petites et moins nombreuses pendant la phase de combustion. Ceci, associé à l'élimination des particules de carbone, permet d'obtenir une huile plus propre plus durable, ce qui réduit l'usure du moteur.

Les tests sur banc d'essai dynamométrique montrent une augmentation de la puissance de l'octane lorsqu'ils sont utilisés dans des applications de moteurs à essence.

*Pour plus d'informations concernant les performances du moteur et les procédés techniques, veuillez nous contacter à [office@effitab.com](mailto:office@effitab.com).*