



**ECHA**  
Registered

## EffiTab International AB

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



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

# List proizvoda tablet/praha

Za čistije i efikasnije sagorevanje

- **Smanjuje potrošnju goriva**
- **Eliminiše depozite**
- **Smanjuje vrednosti emisije**
- **Snižava temperature izduvnih gasova**
- **Produžava životni vek mašine**
- **Registrovani ECHA i EPA**

## OPIS PROIZVODA

EffiTab tableta/praha se zasniva na istoj tehnologiji kao i tečni proizvodi u našem asortimanu. Opsežno testiranje osiguralo je najbolje moguće performanse. EffiTab obezbeđuje drastično smanjenje emisije čestica ugljenika, istovremeno omogućavajući da gorivo bude potpunije sagorevanje u komori za sagorevanje.

EffiTab odobravaju i registruju ECHA (Evropska hemijska agencija, EU) i EPA (Agencija za zaštitu životne sredine, SAD).

EffiTab tableta/praha se može koristiti u aplikacijama za dizel i benzin.

Proizvodi EffiTab promoviše efikasnije sagorevanje goriva, što poboljšava životnu sredinu i stvara zdraviju opremu.

## PREDNOSTI

Hemijski sastav proizvoda čisti lukove i lucna stabla od naslaga, kao i pumpe za gorivo i ubrizgavanje kroz interakciju sa metalnim površinama.

Proizvodi poboljšava ekonomičnosti goriva uklanjanjem naslaga ugljenika iz komponenti unutrašnjih motora

Proizvodi smanjuje CO, NOx, SOx, HC i sagorevanje čestica kada su naslage smanjene ili uklonjene.

Proizvodi snižava temperaturu izduvnog gasa kada se oslobodi dodatna energija goriva tokom faze sagorevanja. Niže temperature izduvnih gasova dolaze iz niže proizvodnje CO2 tokom faze izduvnih gasova, što rezultira primetno hladnijim izduvnim gasovima.

Čini se da EffiTab tableta/praha manje i manje abrazivnih čestica tokom procesa sagorevanja. To, zajedno sa uklanjanjem čestica ugljenika, rezultira čistijim i izdržljivijim uljem koje dovodi do smanjenog habanja motora.

Disnotesti tehnologije pokazuju povećanje konjskih snaga i oktana kada se koriste u aplikacijama za benzinske motore.

*Za više informacija u vezi sa performansama motora i tehničkim procesima, kontaktirajte nas na [office@effitab.com](mailto:office@effitab.com).*