

## **Tratamiento de combustibles**

### **MEGALENE**

#### **TRATAMIENTO DEL COMBUSTIBLE PARA MOTORES OTTO**

Nueva formulación altamente concentrada con antidesgaste METABOND.

Información y datos ASTM /técnicos

MEGALENE, adecuado para el tratamiento de combustibles de motor OTTO, contiene ahora METABOND y tiene una nueva y mejorada unión de hidrocarburos con ingredientes sin cenizas ni fósforo, con efectos multifuncionales como detergente y dispersante.

Además de los datos y propiedades que se indican a continuación, estos componentes especificados superan las especificaciones militares de EE.UU. (MIL-I-250117B y MIL-I-25017C). Proporcionan una excelente protección contra la oxidación tanto para gasolina con plomo como sin plomo.

Se han realizado pruebas exhaustivas con motores 250 y 216 de seis cilindros en línea, así como con motores 350 W-8 y 140 de cuatro cilindros. Se obtuvieron resultados positivos no sólo en la limpieza de la carburación, sino también en la prevención del deshielo, los depósitos en las válvulas de admisión y los requisitos de octanaje.

MEGALENE, que contiene METABOND, puede añadirse a todos los tipos de gasolina utilizados en motores de combustión interna para tratar los combustibles de motores OTTO. Por supuesto, también puede utilizarse en automóviles con catalizador.

**Efecto de MEGALENE que contiene METABOND cuando se utiliza regularmente según las recomendaciones:**

- lubricar toda la culata
- mejora la combustión
- limpia todos los cables de restos de barniz y aceite lubricante
- evita la deposición de carbono
- afloja las válvulas pegajosas
- se obtiene una función de gaseado óptima
- evita el falso enfriamiento aire-aceite
- controla la condensación
- reduce la formación de lodos de aceite
- evita que el motor funcione por detrás
- detiene el óxido y la corrosión
- neutraliza los ácidos
- mejora el arranque en frío
- evita la congelación de los cables

- preserva el efecto de los controles de emisiones
- mejora la economía

**JAVASLATOK:**

MEGALENE, adecuado para los motores OTTO, es especialmente rentable. Para los primeros 200 litros de gasolina, deben añadirse 20 ml cada 40 litros. A partir de entonces, añada regularmente 10 ml por cada 40 l de gasolina. Su rentabilidad queda demostrada por el hecho de que con una botella de 250 ml se pueden tratar entre 800 y 1.000 litros de combustible.

**Haz cuentas, ¡merece la pena!**

## **Benzin üzemanyagok kezelése**

### **MEGALENE**

### **OTTO-MOTOROK ÜZEMANYAGÁNAK KEZELÉSÉRE**

Új, magasan koncentrált forma METABOND kopáscsökkentővel.

Információ és ASTM /műszaki adatok

Az OTTO-motorok üzemanyagának kezelésére alkalmas MEGALENE, most METABOND-ot tartalmaz, és új és jobb szénhidrogén-kötése van, hamumentes, foszformentes alkotórészekkel, multifunkcionális hatással, mint tisztítószer és diszpergens.

Az alábbiakban felsorolt adatokon és tulajdonságokon túl ezek a meghatározott alkotórészek túlteljesítik az Amerikai Egyesült Államok Katonai előírásait (MIL-I-250117B és MIL-I-25017C). Ezek kitűnő rozsdavédelmet adnak úgy ólmozott, mint ólomentes benzin esetén.

Kiterjedt motorteszt készült 250-es és 216-os hathengeres soros motorokkal ugyanúgy, mint 350-es W-8-as motorokkal és 140-es négyhengeres motorokkal. Nemcsak az elgázosodási tisztaságnál értek el pozitív eredményeket, hanem a jegesedés-megakadályozásánál, a beengedő szelepeken lévő lerakódásnál és az oktán követelményeknél is.

Az OTTO-motorok üzemanyagának kezelésére alkalmas METABOND tartalmú MEGALENE-t, a belsőégésű motoroknál használt minden benzinfajtához hozzá lehet adni. Természetesen a katalizátoros autóknál is alkalmazható.

#### **A METABOND tartalmú MEGALENE hatása a javaslat szerinti rendszeres alkalmazás esetén:**

- keni az egész hengerfejet
- javítja az égést
- megtisztítja az összes vezetéket a lakk és kenőolaj maradványoktól
- megakadályozza a szénlerakodást
- oldja a ragadó szelepeket
- optimális elgázosodási funkciót kapunk
- megakadályozza a falslevégő-olajhigítást
- vezérli a kondenzációt
- csökkenti az olajiszap-képződést
- megakadályozza a motor utánfutását
- megállítja a rozsdát és a korroziót
- semlegesíti a savakat
- javítja a hidegindítást
- megakadályozza a vezetékek befagyását
- megőrzi az emissziókontroll hatását
- javítja a gazdaságosságot

**JAVASLATOK:**

Az OTTO-motorok üzemanyagához alkalmas MEGALENE különösen költséghatásos. Az első 200 l benzinnél 40 l-enként 20 ml-t kell hozzákeverni. Azután rendszeresen 10 ml-t adjunk minden 40 l benzinhez. Gazdaságosságát mi sem bizonyítja jobban, hogy 800 - 1000 liter üzemanyag kezelésére elegendő egy 250 ml. flakon tartalma!

**Számoljon, megéri!**