



Okthanbooster 62005



Användning
verkar under körning



Användningsområde
samtliga bensinmotorer



Åtgång
300 ml för 45 l bensin / resp. 100 ml på 15 l bensin



Intervall
vid varje tankning



Okthanbooster
GAT - Gesellschaft für Kraftstoff- und
Automobiltechnologie mbH
Erhöhung der Oktanzahl (ROZ)
(Prüfung nach DIN EN ISO 5164)
increase of research octane number (RON)
(Test according to DIN EN ISO 5164)

Användning

Tillsätts i bränsletanken före varje tankning.
Endast för bruk i bensinmotor. Fungerar även som ventilskyddstillägg för gasmotorer.

Verkningsätt

GAT Octane Booster med en 2-i-1 formel för effektiv rengöring av hela bränslesystemet. Produkten höjer roz och oktannummer med 3 till 8 punkter i bränslen med lågt oktantal och för användning i motorer med krav på höga oktantal.

Fördelar

- höjer roz och oktannummer upp till 8 punkter i bränsle med lågt oktantal
- skyddar ventilsäten mot slitage vid körning på blyfri bensin
- förhindrar motorknackningar (spikningar) och förbättrar kallstartegenskaperna
- löser molekylärt upp och avlägsnar sotavlagringar i förbränningsrummet och på avgasportar
- rengör bränsleinjektorer och förhindra att insprutningsmunstycken blir täta
- innehåller Mn-P (Manganese particle additive) som rengör förbränningskammare, katalysator och lambdasonden
- förebygger korrosion och skyddar hela bränslesystemet från bränsletanken till förbränningskammaren
- neutraliserar skadligt kondensvatten i bränsle
- motverkar återkontaminering, underhåller bränslesystemet och ger en stabil förbränning och jämn motoreffekt
- förbättrar vridmoment och bränsleekonomi
- minskar skadliga avgasutsläpp (CO-värden)
- extremt låg askhalt, uppfyller EURO-VI normen.



FÖRE EFTER



FÖRE EFTER

Förpackning

24 x 300 ml

Storlekar

300 ml / Artnr: 62005
kontakta oss för större förpackningar

Although our information is based on intense product tests and studying and therefore considered as reliable, it nevertheless has solely advisory character.