



PRODUKT INFORMATION

SUPER 1 GAS CONDITIONER

KARAKTERISTIK

SUPER 1 Gas Conditioner er et flydende tilsætningsmiddel til benzin-brændstof.

Gas Conditioner virker som en ”octane booster” (optimering og stabilisering af octane tallet) idet octane tallet forhøjes.

Gas Conditioner er tilsat specielle EP kombinationer af additiver for optimal reduktion af tændingsbanken på ældre biler.

Gas Conditioner kan med fordel anvendes på alle benzindrevne motorer og tilsættes såvel blyfri benzin (Non-Leaded Gasoline) som til blyholdig benzin (Standard Gasoline).

Gas Conditioner kan også anbefales til biler med katalysatorer.

Gas Conditioner medvirker til præcis tænding, samt en renere forbrænding i kammeret og vil under driften neutralisere opbygningen af kulstofforbindelser og forkokningsdannelse.

EGENSKABER & FORDELE

- Medvirker til en bedre forbrænding og stabiliserer tændingen - ikke mindst i perioder med lave temperaturer.

- Ventilerne vil få en blødere gang.
- Sikrer optimal og hurtig smøring ved alle temperaturer, herunder funktioner i indsprøjtningssystem og karburatorer, der beskyttes mod urenheder.
- Cylindervæggene vil som alle bevægelige dele være beskyttede af en effektiv film.

ANTI SLID EGENSKABER

- Medvirker til en forlænget levetid på stempler, ventiler, tændrør samt knastakler.

KORROSIONSIHIBITOR

- Den beskyttende smørefilm vedligeholder brændstoftank, samt modvirker korrosion.
- Modvirker skader, der opstår ved opbygning og fortætning af fugt (kondensvand) og sikrer samtidig mod korrosion.

ANVENDELSE

- Alle typer benzindrevne motorer, herunder stationære.

BLANDINGSFORHOLD

Sommer og vinter: 100 ml/100 Ltr brændstof, (1:1000)

For nye biler/motorer og nyrenoverede motorer anbefales:

Sommer og vinter: 200 ml/ 100 Ltr brændstof, (1:500)

SUPER 1 GAS CONDITIONER - continued

ANALYSE DATA

FLAMMEPUNKT COC, °C	16
KOGEPUNKT, °C	84
MASSEFYLDE v/20°C	0,880