

ALKYLATE GASOLINE 4-STR

Alkylatbenzin til 4-taktsmotorer

Produktbeskrivelse

ALKYLATE GASOLINE 4-STR er en alkylatbenzin til 4-taktsmotorer med de bedst mulige miljømæssige egenskaber.

Anvendelsesområder

ALKYLATE GASOLINE 4-STR anbefales til alle typer **4-taktsmotorer**, f.eks.:

- Plæneklippere
- Buskryder
- Fræsere
- Go-carts
- Knallerter
- Motorcykler
- Sneslynger
- Båd- & påhængsmotorer

Egenskaber og fordele

- Ekstremt lavt niveau af skadelige stoffer, som benzen og aromatiske kulbrinter.
- Sundheds- og miljømæssige fordele, sammenlignet med konventionel stander-benzin.
- Renere forbrænding.
- Reduceret belastning af tændrør
- Renere forbrændingskammer
- Længere levetid for motoren.

Specifikationer

- RON - 95
- MON – 92

Håndtering og opbevaring

Undgå hudkontakt. I tilfælde af hudkontakt vaskes med vand og sæbe. Brugt olie bortskaffes på genbrugsstation eller tilsvarende. Der findes sikkerhedsdatablade på www.fuchs.com/dk, eller de leveres på anmodning.

Typiske data

Egenskaber	Metode		Enhed
Massefylde ved 15°C	ISO 12185	0,690	kg/m ³
Flammepunkt PM	ISO 2719	<0	°C
Motoroktantal, MON	EN 25164	92	-
Research Octane Number	EN 25164	95	-
Aromat indhold	EN 14517	0,1	vol.%
Benzen	DIN 51562-1	0,01	vol.%
Svovl	UV	1	mg/kg

Oplysningerne i denne produktbeskrivelse er baseret på den erfaring og know-how FUCHS Schmierstoffe GMBH besidder i udvikling og fremstilling af smøremidler og repræsenterer den nuværende state-of-the-art. Vore produkters præstationer kan være påvirket af en række faktorer, især anvendelsen, anvendelsesmetoden, det operationelle miljø, komponenters fysiske tilstand, mulig ekstern forurening osv. Begrundet i disse forhold er universelt gyldige udsagn om vore produkters funktion ikke mulige. Oplysningerne i denne produktbeskrivelse repræsenterer generelle, ikke-bindende retningslinjer. Produktbeskrivelsen giver ingen garanti, hverken direkte udtrykt eller underforstået, for produktets egenskaber eller egnethed til en given applikation.

Vi anbefaler derfor, at du konsulterer en FUCHS applikationsingeniør, for at diskutere anvendelsesområder og krav til produktets ydeevne, før produktet anvendes. Det er brugerens ansvar at teste den funktionelle egnethed af produktet og bruge det med den tilsvarende omhu.

Vore produkter gennemgår løbende forbedringer. Vi forbeholder os derfor ret til, til enhver tid og uden varsel, at ændre vort produktprogram, selve produkterne og deres fremstillingsmetoder samt alle oplysninger om vore produkter, medmindre andet er fastsat i kundespecifikke aftaler.

Med offentliggørelsen af denne produktbeskrivelse, ophører alle tidligere udgavers gyldighed. Enhver form for gengivelse, hel eller delvis, kræver forudgående skriftlig tilladelse fra FUCHS LUBRICANTS DENMARK AS