

Starta - Alkylatbensin 2-T

Product Description

Starta 2-stroke Alkylate Petrol contains 2% fully synthetic 2-stroke oil of very high quality. The oil meets the quality requirements for API TC+, JASO FD, ISO-L-EGD. Starta Alkylate Petrol 2-stroke complies with or exceeds Swedish standard SS 155461. It is practically free from benzene, lead, sulfur, and aromatics. As a result, it burns much cleaner and produces fewer health- and environmentally harmful substances in the exhaust gases compared to conventional petrol. Even when handling the fuel, such as during refueling, exposure to petrol vapors is significantly less hazardous with alkylate petrol. Starta 2-stroke Alkylate Petrol has a significantly longer shelf life than conventional petrol and does not deteriorate during seasonal storage, provided it is stored in a cool and stable temperature environment. Starta 2-stroke Alkylate Petrol is suitable for all well-known brands of chainsaws and brushcutters on the market. It is also suitable for other 2-stroke engines where smooth operation, high reliability, and a better working environment are desired. Starta Alkylate generally has a high motor octane number, with a typical value of 92 MON. According to the regulation on flammable goods, motor petrol is classified as Class 1 "highly flammable goods". Product no: 2010

Areas of use

Starta 2-stroke Alkylate Petrol is a pure alkylate petrol designed for air-cooled 2-stroke engines. Suitable for mopeds, chainsaws, trimmers, hedge trimmers, and other small engines.

Technical data:

Parameter	Value	Unit	Method
Aromatics	<1,0	Vol%	
Benzene	<0,01	Vol%	
Density at 15°C	680-720	kg/m ³	
Leab	<0,002	g/lit	
Octane number, Engine	>90	MON	
Octane number, Research	>93	RON	
Sulfur	<10	mg/kg	
Vapor pressure	60	kPa	
Oil content (2-stroke)	2	Vol%	

Informationen i detta dokument bygger på vår aktuella kunskap från laborietester och praktisk erfarenhet och kan ändras utan föregående meddelande; använd alltid senaste versionen. Produkten är endast avsedd för angivna användningsområden och, om tillämpligt, industriellt/yrkesmässigt bruk. Produkten är utformad och testad för att uppfylla gällande säkerhetskrav enligt produktansvarslagen. Användaren ansvarar för att produkten är lämplig för det specifika objektet och applikationssättet, samt att noggrant följa bruksanvisning, säkerhetsdatablad och gällande lagar. Underlåtenhet att följa detta sker på användarens egen risk.

Vi garanterar att produkten överensstämmer med våra specifikationer vid leveranstillfället. Vi ska under inga omständigheter ansvara för indirekta skador (såsom utebliven vinst, produktionsbortfall och andra följdskador) och vårt sammanlagda ansvar är begränsat till ersättning eller utbyte upp till fakturavärdet.

Vid osäkerhet om produktens lämplighet ska användaren kontakta oss innan användning. Vid reklamation ska dokumentation som styrker korrekt användning kunna uppvisas, annars kan reklamationen avslås.

För konsumentköp gäller konsumentköplagen och denna ansvarsfriskrivning begränsar inte konsumentens lagstadgade rättigheter.