

VAICO®

engine & transmission parts by VIEROL

SAE 0W-20 FUEL ECO+

Motoröl | Engine oil | Моторное масло

HC-SYNTHETISCH
HC-SYNETIC
ГИДРОКРЕКИНГОВАЯ
ОСНОВА



e1L

V60-0406

SAE 0W-20 FUEL ECO+



PASSEND FÜR | FIT TO

BMW LONGLIFE-17 FE+ | MERCEDES-BENZ 229.71 | GM DEXOSD | OPEL OV0401547 | VOLVO VCC RBS0-2AE
ACEA C6 | API SP (RC) | ILSAC GF-6

DE SAE 0W-20 FUEL ECO+ ist allen thermischen und mechanischen Belastungen gewachsen, die in modernen PKW-Motoren auftreten können. Ein hohes Reinigungs- und Schmutztragvermögen sorgt für höchste Motorsauberkeit und besten Verschleißschutz. SAE 0W-20 FUEL ECO+ gewährleistet ein Kraftstoff-Einsparungspotential und trägt zur Schonung der Umwelt durch Reduzierung des CO₂-Ausstoßes bei. Herstellervorschriften beachten. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Enthält Benzolsulfonsäure, methyl-, mono-C20-24-verzweigte Alkyl-derivate, Calciumsalze. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

EN SAE 0W-20 FUEL ECO+ is capable of withstanding all thermal and mechanical conditions that can appear in modern car engines. High cleaning and particle carrying capacity ensures maximum engine cleanliness and best wear protection. SAE 0W-20 FUEL ECO+ ensures fuel-saving potential and helps protect the environment by reducing CO₂ emissions. Use in accordance with the manufacturer's instructions. Safety data sheet available on request. Contains Benzenesulfonic acid, methyl-, mono-C20-24-branched alkyl derivs., calcium salts. May produce an allergic reaction.

PL Olej SAE 0W-20 FUEL ECO+ sprosta wszelkim obciążeniom termicznym i mechanicznym, mogącym wystąpić w nowoczesnych silnikach samochodowych. Wysoka skuteczność czyszczenia i filtrowania zanieczyszczeń zapewnia maksymalną czystość silnika i najlepszą ochronę przed zużyciem. SAE 0W-20 FUEL ECO+ wspomaga oszczędność paliwa i niweluje stopień zanieczyszczenia środowiska dzięki zmniejszonej emisji CO₂. Używać wg. instrukcji. Karta charakterystyki dostępna na żądanie. Zawiera Benzenosulfonic acid, methyl-, mono-C20-24-branched alkyl derivs., calcium salts. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

RU Соблюдайте инструкции производителя.

FR Observer les instructions du fabricant. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Contient Benzenesulfonic acid, methyl-, mono-C20-24-branched alkyl derivs., calcium salts. Peut produire une réaction allergique.

ES Observar las instrucciones del fabricante. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. Contiene Benzenesulfonic acid, methyl-, mono-C20-24-branched alkyl derivs., calcium salts. Puede provocar una reacción alérgica.

CZ Používejte v souladu s pokyny výrobce. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list. Obsahuje Benzenesulfonic acid, methyl-, mono-C20-24-branched alkyl derivs., calcium salts. Může vyvolat alergickou reakci.

PT Usar de acordo com as instruções do fabricante. Ficha de segurança fornecida a pedido. Contém Benzenesulfonic acid, methyl-, mono-C20-24-branched alkyl derivs., calcium salts. Pode provocar uma reacção alérgica.

HU Kövesse a gyártói utasításokat. Kérésre biztonsági adatlap kapható. Benzenesulfonic acid, methyl-, mono-C20-24-branched alkyl derivs., calcium salts-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

RO A se folosi conform instrucțiunilor producătorului. Fișa cu date de securitate disponibilă la cerere. Conține Benzenesulfonic acid, methyl-, mono-C20-24-branched alkyl derivs., calcium salts. Poate provoca o reacție alergică.

FI Käytä valmistajan ohjeiden mukaisesti. Käyttöturvallisuustiedote toimittetaan pyynnöstä. Sisältää Benzenesulfonic acid, methyl-, mono-C20-24-branched alkyl derivs., calcium salts. Voi aiheuttaa allergisen reaktion.

SE Att använda enligt tillverkarens instruktioner. Säkerhetsdatablad finns att rekryera. Innehåller allergisk reaktion.

DK Bruges i overensstemmelse med producentens anvisninger. Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres. Indeholder Benzenesulfonic acid, methyl-, mono-C20-24-branched alkyl derivs., calcium salts. Kan udløse allergisk reaktion.

LT Rekomenduojama naudotis gamintojo nurodymais. Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius. Sudėtyje yra Benzenesulfonic acid, methyl-, mono-C20-24-branched alkyl derivs., calcium salts. Gali sukelti alerginę reakciją.

SK Použíajte v súlade s pokynmi výrobcu. Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov. Obsahuje Benzenesulfonic acid, methyl-, mono-C20-24-branched alkyl derivs., calcium salts. Môže vyvolať alergickú reakciu.



VIEROL
AKTIENGESELLSCHAFT

Karlstraße 19 | 26123 Oldenburg | Germany
Tel.: +49 441 21020-0 | www.vierol.com

EAC