



RE-CORD

Termékkatalógus



Motorolajok

ELAN LONGLIFE 5W30 FULLSZINTETIKUS

Viszkozitási osztály: SAE 5W30

Kiváló minőségű, teljesen szintetikus motorolaj a részecskeszűrővel felszerelt VW/Audi dízelmotorok speciális követelményeinek is megfelelő, benzinüzemű motorokhoz is alkalmazható. Kimagasló kopásvédelmet és kedvező üzemanyag fogyasztást biztosít a teljes szervizciklus során. Megfelel a következő előírásoknak: VW 504 00/507 00

Kiszerezések: 1 liter, 50 kg, 180 kg

ELAN PD-TDI 5W40 FULLSZINTETIKUS

Viszkozitási osztály: SAE 5W40

Szintetikus technológiával készült nagyteljesítményű motorolaj, elsősorban a VW konszern 2000. modellévtől gyártott úgynevezett PD-TDI dízel motorjai kenésére. A RE-CORD ELAN PD TDI teljesíti a következő előírásokat: ACEA B3-98, VW 505 00, VW 505 01

Kiszerezések: 1liter, 5 liter, 50 kg, 180 kg

ELAN 5W40 FULLSZINTETIKUS

Viszkozitási osztály: SAE 5W40 Teljesítményfokozata: API SJ/CF

Nagyon jó viszkozitás/hőmérséklet tulajdonságokkal rendelkező, magas teljesítményszintű, többfokozatú szintetikus motorolaj. Alkalmazása könnyű hidegindítást és üzemanyag-takarékos üzemelést biztosít. Valamennyi benzin- és gázüzemű, valamint szívó- és turbófeltöltésű dízelüzemű személygépkocsihoz és kisteherautóhoz használható. Megfelel a következő előírásoknak: API SJ/CF, ACEA A3-98/B3-98/B4-98, MERCEDES MB 229.3, PSA, BMW LONGLIFE OIL, VW 502.00/505.00 (1/97) VOLVO

Kiszerezések: 1liter, 5 liter, 50 kg, 180 kg

ELAN 10W40 SZINTETIKUS BÁZISÚ

Viszkozitási osztály: SAE 10W40 Teljesítményfokozata: API SL/CF

Magas teljesítményű, többfokozatú félszintetikus motorolaj. Alkalmazása könnyű hidegindítást és üzemanyag-takarékosüzemeltetést biztosít. Valamennyi modern négyütemű benzin- és gázüzemű, valamint szívó és turbófeltöltésű dízelüzemű személygépkocsi és kisteherautó motorjának kenésére. Megfelel a következő előírásoknak: API SL/CF, ACEA A3/B3, VW 500.00/505.00, MERCEDES MB 229.1, PSA PEUGEOT CITROEN GASOLINE

Kiszerezések: 1liter, 5 liter, 50 kg, 180 kg

SUPER

Viszkozitási osztály: SAE 15W40 Teljesítményfokozata: API SF/CC

A modern négyütemű benzinüzemű személygépkocsikhoz és turbófeltöltő nélküli dízel gépjárművekhez egész évben alkalmazható minőségi kenőolaj.

Kiszerezések: 1 liter, 5 liter, 50 kg, 180 kg

MEGA TRANS X

Viszkozitási osztály: SAE 10W40

A MEGA TRANS X többfokozatú, szintetikus technológiával, egész éves használatra gyártott, hosszú olajcsere periódusú motorolaj, amely a nagy feltöltöttségű, korszerű turbódízel gépjárművek motorjainak kenésére alkalmas a legnehezebb üzemi körülmények között is. Hosszú távú üzemmenetben az olajcsere-periódus elérheti akár a 120.000 km-t is. Megfelel a következő előírásoknak: ACEA E4, MERCEDES MB 228.5, MAN M 3277, VOLVO VDS-2

Kiszerezések: 5 liter, 10 liter, 50 kg, 180 kg

MEGA TRANS 6

Viszkozitási osztály: SAE 15W40

A MEGA TRANS 6 többfokozatú, egész éves használatra gyártott, hosszú olajcsere periódusú motorolaj, amely a nagy feltöltöttségű, korszerű turbódízel gépjárművek motorjainak kenésére alkalmas a legnehezebb üzemi körülmények között is. Minőségét megőrzi: Megfelelő tárolási körülmények között 5 évig. Megfelel a következő előírásoknak: ACEA: E5/E7, API CI-4/SL, GLOBAL DHD-1, MERCEDES MB 228.3, MAN 3275, VOLVO VDS-3, RENAULT TRUCKS RLD/RLD-2, CUMMINS 20071/20072/20076/20077/20078, MACK EO-M+, MTU Type 2, CAT ECF-1

Kiszerezések: 1 liter, 5 liter, 10 liter, 50 kg, 180 kg

T MAX

Viszkozitási osztály: SAE 15W40 Teljesítményfokozata: API SJ/CG-4

Egész éves használatra gyártott, hosszú olajcsere periódusú, ásványi bázisú motorolaj, amely a korszerű négyütemű benzin- és turbófeltöltésű dízelüzemű gépjárművek motorjainak kenésére alkalmas. Tehergépkocsik, kamionok dízel motorjai, nyergesvontatók és nagy teljesítményű erőgépek turbófeltöltésű motorjai számára használható. Megfelel a következő előírásoknak: API SJ/CG-4, ACEA E2/B2/A2, MERCEDES MB 228.1, MAN 271, VOLVO VDS, CCMC D4/G4/PD2

Kiszerezések: 1 liter, 5 liter, 10 liter, 50 kg, 180 kg

EXTRA

Viszkozitási osztály: SAE 20W50 Teljesítményfokozata: API SE/CD

Többfokozatú, egész évben használható motorolaj. Alkalmazható személygépjárművekhez, haszongépjárművekhez, mezőgazdasági erőgépekhez, szívórendszerű, valamint turbófeltöltésű benzin- és dízelmotorokhoz. Megfelel a következő előírásoknak: API SE/CD

Kiszerezések: 1 liter, 5 liter, 10 liter, 50 kg, 180 kg

TURBO

Viszkozitási osztály: SAE 20W40 Teljesítményfokozata: API SE/CD

Többfokozatú, egész évben használható motorolaj, amely benzinüzemű és dízel járművek motorjának kenésére egyaránt alkalmazható. Személygépjárművekhez, haszongépjárművekhez, mezőgazdasági erőgépekhez, szívórendszerű, valamint turbófeltöltésű benzin- és dízelmotorokhoz.

Kiszerezések: 5 liter, 10 liter, 50 kg, 180 kg

MDC 30

Viszkozitási osztály: SAE 30 Teljesítményfokozata: API CB

Turbófeltöltő nélküli dízelmotorokhoz, valamint ipari berendezések, teherautók közepes teljesítményű erő- és munkagépek motorjaihoz alkalmazható, az átmeneti téli hónapokban.

Kiszerezések: 1 liter, 5 liter, 10 liter, 50 kg, 180 kg

MDC 50

Viszkozitási osztály: SAE 50 Teljesítményfokozata: API CB

Előnyös kenési tulajdonságokkal rendelkező, egyfokozatú motorolaj. Elsősorban dízelüzemű gépjárművekhez és erőgépekhez alkalmazható.

Kiszerezések: 5 liter, 10 liter, 50 kg, 180 kg

4T RACING 10W50 FULLSZINTETIKUS

Viszkozitási osztály: SAE 10W50

Teljesen szintetikus motorkerékpár-olaj, alkalmazható a legmagasabb teljesítményű négyütemű motorkerékpárokhoz, quadokhoz. Meggátolja az olajfurdós kuplungok megcsúszását, így a legvégső fordulatszámig optimális gyorsulást, könnyű és gyors sebességváltást és tökéletes védelmet biztosít extrém körülmények között is. Megfelel a következő előírásoknak: Hivatkozás: JASO MA, API SG

Kiszerezés: 1 liter

Kétütemű motorolajok

2T Fullszintetikus (Racing)

Teljesítményfokozata: JASO FC

Teljesen szintetikus kétütemű kenőanyag. Kiváló minőségű szintetikus versenyolaj. Előkeverő ill. olajbefecskendező rendszerekhez egyaránt alkalmazható. Valamennyi kétütemű motorkerékpárhoz, robogóhoz, kerti kisgéphez, valamint személygépkocsi kétütemű motorjához alkalmazható. Kiváló kenést biztosít a csapágyaknak, csökkenti a dugattyúkopást. Védi a motor belsejét a káros lerakódásoktól. Az olaj-benzin keverési arány megválasztásához a gépkönyv előírásait kell követni.

Megfelel a következő előírásoknak: Hivatkozás: API TC, JASO FC, ISO L-EGD, TISI

Kiszerezések: 100 ml, 1 liter

2T Félszintetikus

Kiváló minőségű félszintetikus olaj. Előkeverő ill. olajbefecskendező rendszerekhez egyaránt alkalmazható. Valamennyi kétütemű motorkerékpárhoz, robogóhoz, kerti kisgéphez, valamint személygépkocsi kétütemű motorjához alkalmazható. Kiváló kenést biztosít a csapágyaknak, csökkenti a dugattyúkopást. Védi a motor belsejét a káros lerakódásoktól. Az olaj-benzin keverési arány megválasztásához a gépkönyv előírásait kell követni.

Megfelel a következő előírásoknak: API TC, JASO FC, ISO L-EGD

Kiszerezések: 1 liter, 50 kg, 180 kg

2T Ásványi

Teljesítményfokozata: API TC

Benzinkeverék kenésű motorokhoz egész évben használható előoldott motorolaj. Valamennyi kétütemű motorkerékpárhoz, kerti kisgéphez, személygépkocsi kétütemű motorjához alkalmazható a gépkönyv előírása szerinti olaj-benzin keverési arányban.

Kiszerezések: 0,5 liter, 1 liter, 10 liter, 180 kg

Egyéb olajok

RE-CORD HIDRAULIKA OLAJ HV 46

Kimagasló minőségű hidraulika olaj. A RE-CORD HIDRO HV kiváló kopásgátló és jó szűrhetőséggel rendelkező nagy teljesítményű, cinkmentes hidraulika olaj, amely szabadban levő vagy zárt térben elhelyezett, nagy terhelésnek kitett rendszerekben is használható. Előnyök: széles üzemi hőmérséklet tartományban alkalmazható; könnyű hidegindíthatóság, jó szűrhetőség; hosszú élettartam nehéz üzemi körülmények között is. Kielégíti a DIN 51524-3 (HVLP) illetve az ISO 11158 HV előírásokat.

Kiszerezések: 10 liter, 50 kg, 180 kg

RE-CORD HIDRAULIKA OLAJ HV 68

Kimagasló minőségű hidraulika olaj. A RE-CORD HIDRO HV kiváló kopásgátló és jó szűrhetőséggel rendelkező nagy teljesítményű, cinkmentes hidraulika olaj, amely szabadban levő vagy zárt térben elhelyezett, nagy terhelésnek kitett rendszerekben is használható. Előnyök: széles üzemi hőmérséklet tartományban alkalmazható; könnyű hidegindíthatóság, jó szűrhetőség; hosszú élettartam nehéz üzemi körülmények között is. Kielégíti a DIN 51524-3 (HVLP) illetve az ISO 11158 HV előírásokat.

Kiszerezések: 10 liter, 50 kg, 180 kg

RE-CORD HIDRAULIKA OLAJ HLP-32

Közepes mechanikai hőterhelésű hidraulikus berendezések univerzális munkafolyadéka, amely egész évben használható a gépkönyvi előírásoknak megfelelően. Jól alkalmazható dugattyús és fogaskerék-szivattyúval ellátott hidrosztatikus működésű gépekhez, valamint védetlen környezetben üzemelő mobil berendezésekhez is. Teljesítményszintjét tekintve ISO HLP besorolású kenőanyag.

Kiszerezés: 1 liter, 10 liter, 50 kg, 180 kg

RE-CORD HIDRAULIKA OLAJ HLP-46

Közepes mechanikai hőterhelésű hidraulikus berendezések univerzális munkafolyadéka, amely egész évben használható a gépkönyvi előírásoknak megfelelően. Jól alkalmazható dugattyús és fogaskerék-szivattyúval ellátott hidrosztatikus működésű gépekhez, valamint védetlen környezetben üzemelő mobil berendezésekhez is. Teljesítményszintjét tekintve ISO HLP besorolású kenőanyag.

Kiszerezés: 5 liter, 10 liter, 50 kg, 180 kg

RE-CORD HIDRAULIKA OLAJ HLP-68

Közepes mechanikai hőterhelésű hidraulikus berendezések univerzális munkafolyadéka, amely egész évben használható a gépkönyvi előírásoknak megfelelően. Jól alkalmazható dugattyús és fogaskerék-szivattyúval ellátott hidrosztatikus működésű gépekhez, valamint védetlen környezetben üzemelő mobil berendezésekhez is. Teljesítményszintjét tekintve ISO HLP besorolású kenőanyag.

Kiszerezés: 5 liter, 10 liter, 50 kg, 180 kg

AGROCOM

Viszkozitási osztály: SAE 80W

Traktorok és egyéb mezőgazdasági erőgépek hajtóművének és hidraulikus berendezésének egységes kenőolaja, amely API GL-3, illetve HLP teljesítményfokozatnak felel meg. Megfelel a következő előírásoknak: DIN 51524 part. 2-HLP - a DIN 51517 part. 3-CLP-ben szereplő szabványértékeket kielégíti.

Kiszerezések: 10 liter, 50 kg, 180 kg

AGROCOM UNI

API 15W40

Az Agrocom UNI 15W40 kiváló minőségű, STOU típusú többfunkciós mezőgazdasági kenőanyag, amelyet úgy terveztek, hogy a mezőgazdasági gépekben előforduló összes kenési helyhez megfelelően. Alkalmazható szívórendszerű, valamint turbófeltöltésű dízel- és benzinmotorokban, hajtóművekben, hidraulika rendszerekben és nedves fékekben egyaránt. Teljesítményszintek, specifikációk: API CE/SF, MIL-L-2104D. Hajtómű: API GL-4 (SAE 85W90), MIL-L-2105B, ZF TE-ML 06B/07B. Hidraulika: ISO VG 68/100, DIN 51524/3HLP, NFE 48603 HV. MF 1139, 1135, 1144, Ford M2C 159A/B, M2C 86A, John Deere J27/J20C, Case MS 1207.

Kiszerezések: 10 liter, 50 kg, 180 kg

ATF SZERVÓ- ÉS AUTOMATA HAJTÓMÚOLAJ

Dextron III

A modern automata hajtóművek kenőanyaga. Alkalmazható világszerte a legtöbb gépjárműgyártó automata hajtóműveihez, szervokormányaihoz, és hidraulikus egységekhez is. Az ATF megfelel a GM Dextron III specifikáció előírásainak és így alkalmas a General Motors, a Vauxhall, a VW/Audi, a Renault és az összes többi olyan automata hajtóműhöz, ahol a Dextron fokozatokat írják elő. Megfelel a következő előírásoknak: GM Dextron III

Kiszerezések (ATF Dextron III): 1 liter, 50 kg, 180 kg

ATF SZERVÓ- ÉS AUTOMATA HAJTÓMÚOLAJ

Dextron II

A modern automata hajtóművek kenőanyaga. Alkalmazható világszerte a legtöbb gépjárműgyártó automata hajtóműveihez, szervokormányaihoz, és hidraulikus egységekhez is. Az ATF megfelel a GM Dextron II specifikáció előírásainak és így alkalmas a General Motors, a Vauxhall, a VW/Audi, a Renault és az összes többi olyan automata hajtóműhöz, ahol a Dextron fokozatokat írják elő. Megfelel a következő előírásoknak: GM Dextron II

Kiszerezések (ATF Dextron II): 1 liter, 10 liter, 50 kg, 180 kg

TELJESEN SZINTETIKUS HAJTÓMÚOLAJ

Viszkozitási osztály: SAE 75W90

Teljesen szintetikus, nagyteljesítményű hajtóműolaj modern gépjárművek kis- és nagyterhelésű tengelykapcsolóihoz és differenciálműveihez, mechanikus sebességváltókhoz is, amennyiben ezekhez API GL-4 vagy GL-5 teljesítményszintű olajat írtak elő. Teljesítményszintek, specifikációk: API GL-4 és GL-5 és MT-1 MIL-PRF 2105-E. Jóváhagyások: ZF TE-ML 02B, 05B, 07A, 12B, 16F, 17B, MAN 3343 SL, SCANIA STO 1:0. Felhasználható a DAF, Scania, Volvo, Eaton (300.000 km), Iveco és RVI hajtóművekben és hajtásláncokban.

Kiszerezések: 1 liter, 50 kg, 180 kg

HAJTÓMÚ OLAJOK

Viszkozitási osztály: SAE 80W90 Teljesítményfokozata: API GL-4

Egész évben használható hajtóműolaj. Hypoid fogazatú hajtóművek, kézi kapcsolású sebességváltók, első és hátsó hidak, kormányserkezetek kenésére alkalmas többfokozatú kenőolaj.

Kiszerezések (SAE 80W90): 1 liter, 5 liter, 10 liter, 50 kg, 180 kg

HAJTÓMÚ OLAJOK

Viszkozitási osztály: SAE 85W140 Teljesítményfokozata: API GL-4

Egész évben használható hajtóműolaj. Hypoid fogazatú hajtóművek, kézi kapcsolású sebességváltók, első és hátsó hidak, kormányserkezetek kenésére alkalmas többfokozatú kenőolaj.

Kiszerezések (SAE 85W140): 5 liter, 10 liter, 50 kg, 180 kg

FÚRÉSZGÉP LÁNCKENŐ OLAJ ISO VG-140

Az erdőgazdaságokban, fakitermelésben és a kerti munkákhoz használt motoros fűrészgépek láncának kenőanyaga. Ásványolaj alapú, kopáscsökkentő hatású adalékot tartalmazó kenőolaj.

Kiszerezések: 0,5 liter, 1 liter, 5 liter, 10 liter, 50 kg, 180 kg

BIO LÁNCKENŐ OLAJ

Láncfűrész gépek speciális, környezetbarát kenőolaja. Kiváló tapadó és röpálló tulajdonságokkal rendelkezik. Bármely időjárási körülmények között egyaránt jól használható. Biológiailag gyorsan lebomlik, nem okoz kárt sem a talajban, sem az élőlényekben. Alkalmazható motoros fűrészgépek láncainak kenésére.

Kiszerezések: 1 liter, 50 kg, 180 kg

FORGÁCSOLÓ OLAJ

A RE-CORD forgácsoló olajból stabil vizes emulzió készíthető, amely felhasználható öntöttvas, szerkezeti- és szerszámacélok forgácsolási munkáinál, ott ahol a fémmegmunkálás előírásai emulzió használatát lehetővé teszik. Az emulziót különféle forgácsolási módokhoz 3-10 % közötti olajtartalmú koncentrációban célszerű használni.

Kiszerezések: 5 liter, 50 kg

ADALÉKOLT KOMPRESSZOROLAJ ISO VG-150

DIN 51506 VDL, DIN 51517 2.8CL, ISO-L-DAB, ISO-L-DAJ

Levegő- és gázkompresszorok kenésére használható. Kiváló korrózió- és habzástgátló tulajdonságokkal rendelkezik. Adalékanyagai révén oxidációs stabilitása kitűnő, gátolja az olaj előregedését.

Kiszerezés: 10 liter

Hidraulikus féktolyadékok

DOT-4

Felhasználható valamennyi hidraulikus fékrendszerű gépjárműnél. Megfelel az MSZ 9601, SAEJ 1704, FMVSS No. 116 DOT-4 szabványok előírásainak. Forráspont 260 °C. Nedves forráspont min. 170 °C.

Kiszerezés: 0,5 liter, 1 liter

DOT-3

Felhasználható valamennyi hidraulikus fékrendszerű gépjárműnél. Megfelel az MSZ 9601, SAEJ 1703, FMVSS No. 116 DOT-3 szabványok előírásainak. Forráspont 235 °C. Nedves forráspont min. 140 °C.

Kiszerezés: 0,5 liter, 1 liter

Kenőzsírok

VULKÁN EP KENŐZSÍR

Magas minőségi szintet képviselő, nagy nyomást álló lítiumkomplex kenőzsír, mely magas hőmérsékleten is hosszú időtartamú kenést biztosít. E sokoldalú általános kenőzsír magas szintű adalékolása kiváló oxidációs stabilitást, korróziógátló és kopásgátló hatást eredményez. Kiváló tapadóképeséggel rendelkezik, így tömítő hatást is kifejt a kenési helyeken. Általános kenőzsírként használható olyan gépekhez, melyek nagy terhelésen, magas hőmérsékleten tartósan üzemelnek. Tipikus alkalmazási területe, közúti és vasúti járművek kerékcsapágyai, ventilátor, elektromos motor, kuplungkinyomó csapágy, háztartási gépek, kéziszerszámok, kompresszorok, szivattyúk. Folyamatos igénybevétel mellett max. 160 °C hőmérsékletig, rövid ideig 220 °C csúcshőmérsékletig használható. Besorolása: NLGI 2

Kiszerezések: 280 g, 400 g, 5 kg, 50 kg, 180 kg

P-2 GRAFIT KENŐZSÍR

Grafit tartalmú, nagy nyomásálló lítium bázisú kenőzsír. Kiváló mechanikai stabilitással, jó vízállósággal és oxidációs stabilitással rendelkező termék, mely megfelelő védelmet nyújt kopás ellen. Forró víznek, gőznek ellenáll, nedves körülmények között is véd a korrózió ellen. Elsősorban nagyterhelésű, nehéz üzemi körülmények között üzemelő csapágyakhoz, berágódási veszélynek kitett, erősen terhelt gépekhez, alternatív mozgást végző és nagy vibrációs hatás alatti berendezések kenési helyeire kiválóan alkalmazható 160 °C üzemi hőmérsékletig. Besorolása: NLGI 2

Kiszerezések: 280 g, 400 g, 0,5 kg, 5 kg, 50 kg, 180 kg

LIZS-2 EP KENŐZSÍR

EP adalékot tartalmazó lítiumbázisú kenőzsír, mely univerzális kenőzsírként használható általános üzemelési körülmények között dolgozó gördülő- és csúszócspapágyak, fogas-áttelemek kenésére. Széleskörűen alkalmazható a gépiparban, háztartásban, motoros gépjárművekben. Megfelel kerékagyak, csapok, csuklók kenésére -30 és +120 °C közötti hőmérséklet tartományban, közepes terhelés mellett, változó üzemi viszonyok között is. Forró víznek ellenáll és garantált korrózióvédelmet nyújt nedves körülmények között. Besorolása: NLGI 2

Kiszerezések: 100 g, 280 g, 400 g, 0,5 kg, 5 kg, 50 kg, 180 kg

EP-0 KENŐZSÍR

Lítiumbázisú kenőzsír, mely nagy nyomást álló EP adalékot is tartalmaz. Az adalékolás biztosítja a jó kenési tulajdonságokat változó üzemi viszonyok között is. Jó hőstabilitással rendelkező, vízálló kenőzsír, mely kiváló védelmet nyújt korrózió és kopás ellen. Széleskörűen alkalmazható olyan berendezések központi kenőrendszerébe, melyek nagy terhelésen működnek és üzemi hőmérsékletük 120 °C-ot nem haladja meg. Besorolása: NLGI 0

Kiszerezések: 120 g, 400 g, 5 kg, 50 kg, 180 kg

További termékeink

IONCSERÉLT VÍZ

1 liter, 2 liter, 5 liter, 10 liter

NYÁRI SZÉLVÉDŐMOSÓ

Nyári - 1 liter, Nyári - 2 liter, Nyári - 5 liter,

TÉLI SZÉLVÉDŐMOSÓ

Téli -40 °C 1 L, Téli -25 °C 2 L, Téli -40 °C 5 L

FAGYÁLLÓ HÚTÓFOLYADÉK KONCENTRÁTUM

1 kg, 5 kg, 10 kg
Glicosam ALU 1 kg, 10 kg

EGYÉB TERMÉKEK

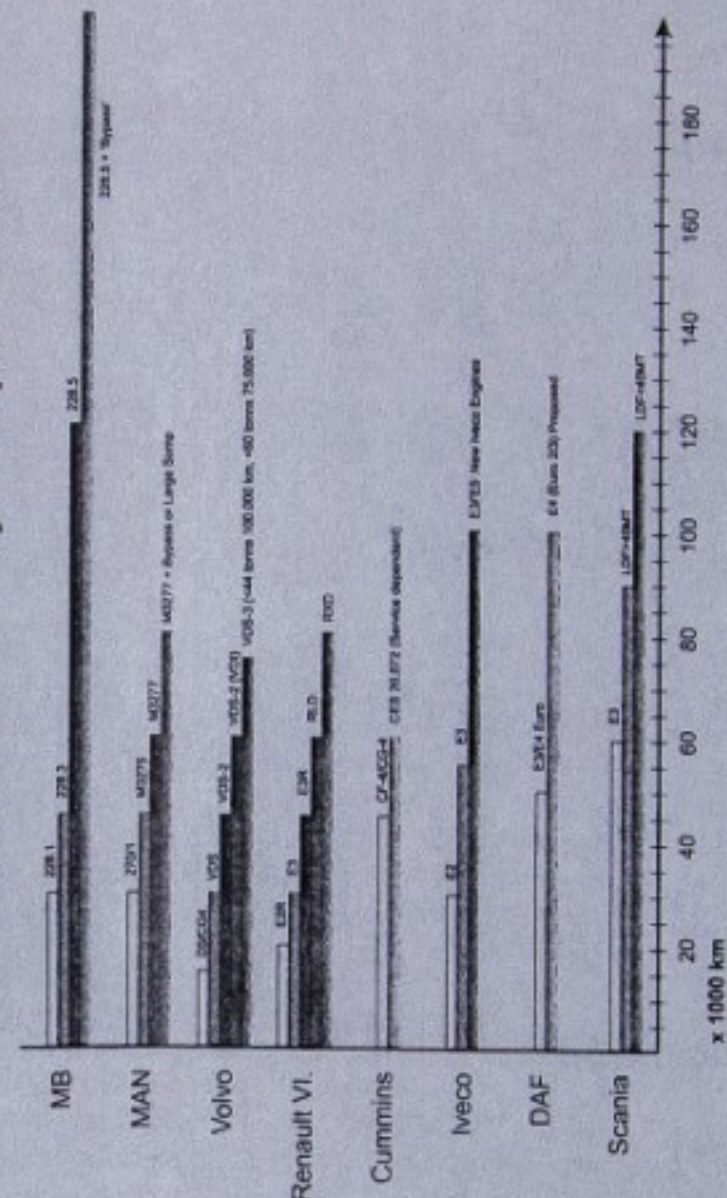
Aktív motorblokk lemosó 1 liter
Aktív motorblokk lemosó 8 kg
Autósampon 1 liter

Rovaroldó folyadék 500 ml
FINAL motorolaj adalék 0,5 liter
Faszén-gyújtó olaj 1 liter
Fáklyaolaj 1 liter
Szúnyog-riasztó lámpaolaj 1 liter
Csavarlazító spray 200 ml
Légfék fagymentesítő spray 250 ml
Zárolajozó jégoldó spray 40 ml
Műszerfal ápoló spray 400 ml

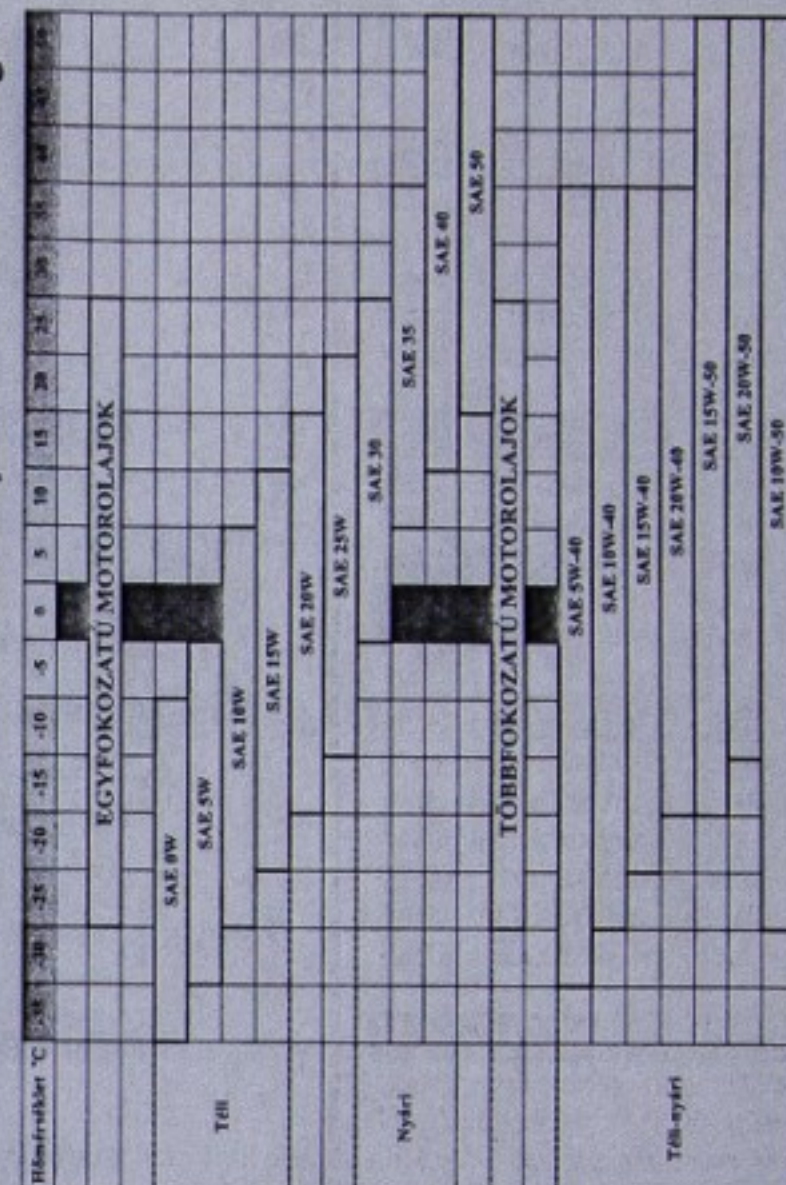
GYERTYA
Isolator: 175, 225, 260
Bosch: W7BC, W7DC
Brisk: N15YC, L15YC, Garden (Stihl)
Magnet Marelli: CW7LP, CW7NP
NGK: BP6ES, BP6HS, BPMR7A (Stihl)



OEM trendek - Olajcsere periódusok



Különböző viszkozitású motorolajok alkalmazhatósága



A hidraulikaolajok jellemzői

ISO	DIN jelölés	Összetétele	Felhasználási terület
HH	H	adalékotlan	ahol az olajjal szemben speciális követelmény nincs
HL	HL (51524,1)	ásványolajfinomítvány oxidáció- és korróziógátló adalékkal	közepes igénybevétel mellett üzemelő berendezésekhez, ahol az öregedésállóság és korrózióvédelem követelmény, általános gépolajként
HM	HLP (54524,2)	ásványolajfinomítvány oxidáció- és kopáscsökkentő adalékkal	nagy mechanikai és termikus igénybevételű hidraulikákban, lapátos és axiáldugattyús szivattyúkban, illetve ahol a kopáscsökkentő hatás kiemelt igény, kitűnő termikus stabilitás és szűrhetőség a követelmény
HV	HVLP (51524,3)	HM (HLP) olaj magas viszkozitás indexszel (100 fölött)	a HM teljesítmény mellett kitűnő viszkozitáshőmérséklet összefüggés, azaz nagy viszkozitási index, mechanikai stabilitás és jó hidegfolyási tulajdonságok szükségesek
	HLP-D	HM (HLP) olaj detergens-diszpergens adalékkal	ahol a HM teljesítmény mellett detergens-diszpergens hatás szükséges, azaz a víz és szennyeződések bejutása a rendszerbe nem kizárt
	HVLP-D	HM (HLP) detergens-diszpergens adalékkal és magas viszkozitási indexszel	HVLP-D teljesítmény mellett kitűnő viszkozitási hőmérséklet összefüggés, azaz nagy viszkozitási index mechanikai stabilitás és jó hidegfolyási tulajdonságok szükségesek