

**AKCIA**

# MOTOROVÉ OLEJE



**OCHRANA · VÝKON · ÚSPORA**



### HAVOLINE ULTRA V 5W-30

- Havoline Ultra V 5W/30** je vysoko výkonný plnosyntetický motorový olej vyvinutý s použitím vyspejšej technológie aditív tak, aby splňal náročné špecifikácie výrobcov originálnych zariadení, prioritne požiadavky koncernu Volkswagen, BMW a M.B. Jedná sa o tzv. „longlife“ olej, umožňujúci využiť predĺžené výmenné intervaly v súlade s nariadením výrobcov vozidiel. Minimalizuje tvorbu emisií. Low SAPS zloženie chráni systém redukcie emisií, katalyzátory a filtre pevných častic. Chráni motory aj pri nízkych prevádzkových teplotách, účinne zabráňuje vzniku usadenín a kalov.

| KÓD PRODUKTU | BALENIE | CENA     |
|--------------|---------|----------|
| 0012780541M  | 12x1 l  | 4,44 €   |
| 0012780545M  | 4x5 l   | 20,15 €  |
| 00127800200  | 20 l    | 78,60 €  |
| 00127800600  | 60 l    | 235,20 € |

Špecifikácia- ACEA C2 / C3, API SN, VW / AUDI / SKODA 504.00 / 507.00 (Longlife III Oil), 502.00 / 505.01, 503.00 / 503.01, BMW LL - 04, MB 229.31 / 229.51, Porsche C30



### HAVOLINE ULTRA 5W-40

- Havoline Ultra 5W/40** je vysoko výkonný plnosyntetický viacstupňový motorový olej. Je určený pre benzínové a naftové motory osobných automobilov a ľahkých úžitkových vozidiel. Má vynikajúcu strihovú stabilitu, obsahuje vysokokvalitné aditíva, ktoré prispievajú k dlhodobej ochrane motora. Obmedzuje úroveň emisií, chráni motor v širokom rozsahu prevádzkových teplôt.

| KÓD PRODUKTU | BALENIE | CENA    |
|--------------|---------|---------|
| 04031005418  | 12x1 l  | 3,39 €  |
| 04031005458  | 4x5 l   | 15,25 € |
| 04031000200  | 20 l    | 53,80 € |
| 04031000600  | 60 l    | 164,4 € |

Špecifikácia- ACEA A3 / B4, API SN / CF, VW / AUDI / SKODA 501.01 / 502.00 / 505.00, BMW LL - 01, Porsche A40, MB 229.5 / 229.3, GM / OPEL GM - LL - B - 025, RN 0700 / 0710, PSA B71 - 2296



### HAVOLINE ULTRA S 5W-30

- Havoline Ultra S 5W/30** je vysoko výkonný plnosyntetický viacstupňový motorový olej. Je vyrobený z plnosyntetických základových olejov a obsahuje moderné aditíva s nízkym obsahom sulfátového popolu, fosforu a síry. Jedná sa o tzv. Low SAPS olej. Je vhodný pre benzínové aj naftové motory osobných automobilov a ľahkých úžitkových vozidiel, špeciálne so systémom DPF výrobcov GM, BMW, M.B.

| KÓD PRODUKTU | BALENIE | CENA    |
|--------------|---------|---------|
| 0013380541S  | 12x1 l  | 3,50 €  |
| 0013380545S  | 4x5 l   | 15,80 € |
| 00133800200  | 20 l    | 55,80 € |
| 00133800600  | 60 l    | 171,- € |

Špecifikácia- ACEA C3, API SN / CF, VW, AUDI, SKODA 502.00 / 505.00, BMW LL - 04, MB 229.31 / 229.51, GM / GM DEXOS 2 / GM - LL - A - 025 / GM - LL - B - 025



### HAVOLINE EXTRA 10W-40

- Havoline Extra 10W/40** je vysoko výkonný čiastočne syntetický motorový olej pre benzínové aj naftové osobné automobily. Úrovňou alkalickej rezervy splňa najnovšiu špecifikáciu ACEA A3 / B4 a rad požiadaviek výrobcov motorov. Je vyrobený zo špičkových základových olejov s využitím najmodernejšej technológie pre zvýšenie viskozitného indexu (VI). Zabezpečí ochranu motora pri studenom štarte, aj vo vysokých teplotách. Obsahuje moderné čistiace prísady. Pomáha predĺžiť životnosť motora, poskytuje ochranu proti oderu a korózii, dokonale chráni aj v náročných prevádzkových podmienkach.

| KÓD PRODUKTU | BALENIE | CENA     |
|--------------|---------|----------|
| 0401260541B  | 12x1 l  | 2,82 €   |
| 0401260545B  | 4x5 l   | 15,55 €  |
| 04012600200  | 20 l    | 43,60 €  |
| 04012600600  | 60 l    | 133,80 € |

Špecifikácia- ACEA A3 / B4, A3 / B3 API SN / CF, VW / AUDI / SKODA 501.01 / 502.00 / 505.00, MB 229.3, MB 226.5, RN 0700, RN 0710, PSA B71 - 2300



Uvedené ceny sú bez DPH.



# MOTOROVÉ OLEJE PRE NÁKLADNÉ AUTOMOBILY A ŤAŽKÚ TECHNIKU



## URSA ULTRA X 5W-30

- Oleje Urso Ultra X 5W30 sú vyrobené s použitím vyspejšej technológie ISOSYN zo zmesí syntetických základových olejov obohatené kombináciou aditív s nízkym SAPS, čo umožňuje dlhý interval výmeny pri zachovaní stabilného výkonu. Je určený do moderných nízko emisných naftových a CNG motorov, vrátane motorov s filtračnými pevnými časťami.

| KÓD PRODUKTU | BALENIE | CENA    |
|--------------|---------|---------|
| 00299800200  | 20 l    | 64,- €  |
| 00299800961  | 208 l   | 642,- € |

Špecifikácie - ACEA E6, E7, API CI - 4, Deutz DQC - III - 10 LA, MAN M3477, M3271 - 1, Mack EO - N, MB 228.51, 226.9, Renault RLD - 2, RXD, RGD, Volvo VDS - 3, Cummins CES 20076, 20077, MTU Kategórie 3.1, Volvo CNG



## URSA ULTRA X 10W-30

- Oleje Urso Ultra X 5W30 a 10W30 sú vyrobené s použitím vyspejšej technológie ISOSYN zo zmesí syntetických základových olejov obohatené kombináciou aditív s nízkym SAPS, čo umožňuje dlhý interval výmeny pri zachovaní stabilného výkonu. Je určený do moderných nízkoemisných naftových a CNG motorov, vrátane motorov s filtračnými pevnými časťami.

| KÓD PRODUKTU | BALENIE | CENA    |
|--------------|---------|---------|
| 00295800200  | 20 l    | 49,60 € |
| 00295800961  | 208 l   | 488,8 € |

Špecifikácia- ACEA E6, E7, API CI - 4, Deutz DQC - III - 10 LA, MAN M3477, M3271 - 1, Mack EO - N, MB 228.51, 226.9, Renault RLD - 2, RXD, RGD, Volvo VDS - 3, Cummins CES 20076, 20077, MTU Kategórie 3.1, Volvo CNG



## URSA ULTRA X 10W-40

- Urso Ultra X 10W-40 sú vysoko výkonné plnosyntetické motorové oleje vyrobené s použitím technológie ISOSYN, ktoré vyhovujú požiadavkám posledných špecifikácií ACEA, nových ACEA 2012 a náročnejším špecifikáciám výrobcov pre motory normy Euro IV a V a väčšinu naftových motorov normy Euro VI.

| KÓD PRODUKTU | BALENIE | CENA     |
|--------------|---------|----------|
| 0017170755M  | 4x5 l   | 14,40 €  |
| 00171700200  | 20 l    | 50,40 €  |
| 00171700600  | 60 l    | 154,80 € |
| 00171700961  | 208 l   | 498,- €  |

Špecifikácia- ACEA E6, E7, API CI - 4, Deutz DQC - III - 10 LA, MAN M3477, M3271 - 1, Mack EO - N, MB 228.51, 226.9, Renault RLD - 2, RXD, RGD, Volvo VDS - 3, Cummins CES 20076, 20077, MTU Kategórie 3.1, Volvo CNG



## URSA PREMIUM TD 10W-40

- Urso Premium TD 10W-40 je preverený a obľúbený motorový olej pre naftové motory so stabilným viskozitným indexom. Je vyrobený z čiastočne syntetických základových olejov v kombinácii s aditívami, ktoré zaistiajú dlhodobý výmenný interval v nadváznosti na nariadenie výrobcov motorov, chráni proti tvorbe usadenín a proti opotrebeniu v náročných prevádzkových podmienkach. Olej je určený do naftových motorov splňajúcich emisné normy Euro I, II, III, IV a V, taktiež pre motory vybavené recirkuláciou výfukových plynov ECR a selektívne systémy SCR.

| KÓD PRODUKTU | BALENIE | CENA     |
|--------------|---------|----------|
| 00296700200  | 20 l    | 45,80 €  |
| 00296700961  | 208 l   | 449,30 € |

Špecifikácia- ACEA E7, API CI - 4 / SL, Deutz DQC III - 10, Mack EO - N, MAN M3275 - 1, MB 228.3, MTU Olej kategórie 2, Renault RLD - 2, Volvo VDS - 3, Caterpillar ECF 2, Cummins CES 20076, CES 2007







# ŠPECIFIKÁCIE PRODUKTOV URSA

| Produkty           |                 | URSA<br>ULTRA XLE<br>5W-30 | URSA<br>ULTRA X<br>10W-30 | URSA<br>ULTRA X<br>10W-40 | URSA<br>ULTRA S<br>10W-40 | URSA<br>ULTRA LE<br>10W-30 | URSA<br>ULTRA LE<br>15W-40   | URSA<br>PREMIUM FE<br>5W-30 | URSA<br>PREMIUM TDX<br>(E4) 10W-40 | URSA<br>PREMIUM TDS<br>10W-40 | URSA<br>PREMIUM TD<br>10W-40 | URSA<br>PREMIUM TD<br>15W-40 | URSA<br>HEAVY DUTY<br>15W-40 |
|--------------------|-----------------|----------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Výrobci motorov    | Normy           | CJ-4, CI-4+,<br>CI-4, SN   | API CI-4                  | API CI-4                  | API CI-4                  | API CJ-4,<br>SM            | API CJ-4,<br>CI-4+, SM       | API CI-4                    | API CI-4                           | API CF                        | API CI-4                     | API CI-4                     | API CG-4                     |
| MAN                | ACEA E9         | ■                          |                           |                           |                           | ■                          | ■                            |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
|                    | ACEA E7         | ■                          | ■                         | ■                         | ■                         |                            | ■                            | ■                           | ■                                  | ■                             | ■                            | ■                            |                              |
|                    | ACEA E6         | ■                          | ■                         | ■                         | ■                         |                            |                              |                             |                                    |                               |                              | A3 / B4                      |                              |
|                    | ACEA E4         |                            |                           |                           |                           |                            |                              | ■                           | ■                                  | ■                             |                              |                              |                              |
|                    | ACEA E2         |                            |                           |                           |                           |                            |                              |                             |                                    |                               |                              |                              | ■                            |
| Mercedes-Benz      | M 3677          | ■                          |                           |                           |                           | M 3575                     | M 3575                       |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
|                    | M 3477          | ■                          | ■                         | ■                         | ■                         |                            |                              |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
|                    | M 3377          |                            |                           |                           |                           |                            |                              | ■                           |                                    |                               |                              |                              |                              |
|                    | M 3277          |                            |                           |                           |                           |                            |                              | ■                           | ■                                  | ■                             |                              |                              |                              |
|                    | M 3275          |                            |                           |                           |                           |                            |                              |                             |                                    |                               | ■                            | ■                            | M 271                        |
| MTU                | MB 235.27       |                            |                           |                           |                           |                            |                              |                             | ■                                  |                               |                              |                              |                              |
|                    | MB 229.1        |                            |                           |                           |                           |                            |                              |                             |                                    | ■                             |                              |                              |                              |
|                    | MB 228.51       | ■                          | ■                         | ■                         | ■                         |                            |                              |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
|                    | MB 228.5        |                            |                           |                           |                           |                            |                              | ■                           | ■                                  | ■                             |                              |                              |                              |
|                    | MB 228.31       | ■                          |                           |                           |                           | ■                          | ■                            |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
| Deutz              | MB 228.3        |                            |                           |                           |                           |                            |                              |                             |                                    |                               | ■                            | ■                            | MB 228.1                     |
|                    | MB 226.9        |                            | ■                         | ■                         |                           |                            |                              |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
|                    | MTU 3.1         | ■                          | ■                         | ■                         | ■                         |                            |                              |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
|                    | MTU 3           |                            |                           |                           |                           |                            |                              | ■                           | ■                                  |                               |                              |                              |                              |
|                    | MTU 2.1         |                            |                           |                           |                           | ■                          | ■                            |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
| Renault Truck      | MTU 2           |                            |                           |                           |                           |                            |                              |                             |                                    | ■                             | ■                            |                              |                              |
|                    | MTU 1           |                            |                           |                           |                           |                            |                              |                             |                                    |                               |                              |                              | ■                            |
|                    | DQC IV - 10 LA  |                            |                           |                           |                           |                            |                              |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
|                    | DQC IV - 10     |                            |                           |                           |                           |                            |                              | ■                           |                                    |                               |                              |                              |                              |
| Cummins            | DQC III - 10 LA | ■                          | ■                         | ■                         |                           | ■                          | ■                            |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
|                    | DQC III - 10    |                            |                           |                           |                           |                            |                              |                             | ■                                  |                               | ■                            | ■                            |                              |
|                    | RLD 3           | ■                          |                           |                           |                           | ■                          | ■                            |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
|                    | RLD 2           | ■                          | ■                         | ■                         | ■                         | ■                          | ■                            | ■                           | ■                                  | ■                             | ■                            | ■                            |                              |
| CAT                | RGD             | ■                          | ■                         | ■                         | ■                         |                            |                              |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
|                    | RXD             | ■                          | ■                         | ■                         | ■                         |                            |                              |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
|                    | 20081           | ■                          |                           |                           |                           | ■                          | ■                            |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
|                    | 20078           |                            |                           |                           |                           |                            |                              | ■                           |                                    | ■                             | ■                            |                              |                              |
| Volvo              | 20077           |                            | ■                         | ■                         |                           |                            | ■                            |                             |                                    |                               | ■                            | ■                            |                              |
|                    | 20076           |                            | ■                         | ■                         |                           |                            |                              |                             |                                    | ■                             | ■                            |                              |                              |
|                    | VDS 4           | ■                          |                           |                           |                           | ■                          | ■                            |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
|                    | VDS 3           | ■                          | ■                         | ■                         | ■                         | ■                          | ■                            | ■                           | ■                                  | ■                             | ■                            | ■                            | VDS                          |
| John Deere JQD 78X |                 |                            |                           |                           |                           | ■                          |                              |                             |                                    |                               |                              |                              |                              |
| Ostatné schválenie |                 | JASO DH-2                  | MACK EO-N                 | MACK EO-N                 |                           | MACK EO-O Premium plus     | JASO DH-2                    | Voith Retarder B            | MACK EO-M plus                     | Scania LDF-3 LDF-2            | JASO DH-1, DHD-1             | JASO DH-1, DHD-1             | MACK EO-L                    |
| Spĺňa požiadavky   |                 | Iveco Euro VI,<br>DAF      |                           |                           | Scania Low Ash            |                            | MACK EO-N, EO-O Premium plus | Iveco 18-1804               | Voith Retarder A                   |                               | MACK EO-N,<br>Allison C4     | MACK EO-N,<br>Allison C4     |                              |

# PONUKA NA VÝMENU OLEJA A OLEJOVÉHO FILTRA

**Výmena motorového oleja a olejového filtra vrátane práce.**

- likvidácie starého oleja pre všetky značky vozidiel  
(DAF, MAN, MB, VOLVO, SCANIA, RENAULT)
- + 5 litrov oleja na dolievanie zdarma do každého vozidla!

**OD 199,-€**

[www.havoline.com](http://www.havoline.com)

A **Chevron** company product



Trnánská 2  
960 01 ZVOLEN

tel.: +421 45 524 1500



Pestovateľská 10  
821 04 Bratislava

tel.: +421 2 39 10 51 73



Nitrianska 47  
942 01 Šurany

tel.: +421 35 642 11 86