

**ТВІЙ  
БУЛЬДОЗЕР  
МАЄ КОЗИР**



**SUNOCO**

**ТВОЯ ОСОБИСТА ОЛИВА**



**МАСТИЛЬНІ МАТЕРІАЛИ ДЛЯ  
СПЕЦІАЛЬНОЇ ТЕХНІКИ**



Всесвітньо відомий бренд SUNOCO – це торговельна марка нафтовидобувної і нафтопереробної компанії – найбільшого дистриб'ютора палива в США і провідного виробника мастильних матеріалів. Представництва компанії розташовані в 30 країнах світу. Заснована в 1886 році, компанія SUNOCO є одним з лідерів напрямку інноваційних розробок. Підтвердженням беззаперечної якості продукції SUNOCO є той факт, що вже багато років поспіль продукція SUNOCO успішно застосовується більш ніж у 50-ти автоспортивних змаганнях, серед яких Formula 1, NASCAR та IndyCar.

З 2020 року торговельну марку SUNOCO в Україні представляє компанія «САНОКО ТРЕЙДІНГ», яка є ексклюзивним офіційним імпортером мастильних матеріалів SUNOCO та відповідає за маркетингову та дистриб'юторську політику бренду SUNOCO.

Продукція SUNOCO постачається в Україну безпосередньо з заводів, що гарантує збереження її якості протягом всього шляху від виробництва до кінцевого споживача. Виробничі потужності компанії сертифіковані відповідно до вимог міжнародних стандартів систем менеджменту ISO 9001 та ISO 14001.

В асортименті бренду представлені моторні, трансмісійні, гідравлічні та редукторні оливи, мастила для легкових та вантажних автомобілів, для сільськогосподарської та спеціальної техніки, а також широкий перелік спеціалізованих мастильних матеріалів промислового призначення. Вся продукція відповідає американським та світовим стандартам якості, а також вимогам провідних світових виробників автомобілів, техніки та обладнання.

Обираючи продукцію SUNOCO наші партнери отримують не просто якісні мастильні матеріали провідного виробника з багаторічною історією, а ще й додаткові сервіси, які допоможуть заощадити час та кошти.

### ПРОФЕСІЙНИЙ ПІДБІР МАСТИЛЬНИХ МАТЕРІАЛІВ

Широкий асортимент олів SUNOCO задовольнить вимоги будь-якої техніки, а наші кваліфіковані спеціалісти технічного відділу порекомендують оптимальний перелік мастильних матеріалів з урахуванням умов її експлуатації.

### ТРЕНІНГИ ДЛЯ ПЕРСОНАЛУ ПАРТНЕРІВ ТА КЛІЄНТІВ

Оливи – високотехнологічний продукт, від якого залежить робота техніки. Ми прагнемо, щоб наші партнери використовували лише таку продукцію, яка відповідає їхнім потребам, тому ми регулярно проводимо навчальні семінари як на базі партнерів, так і за допомогою електронних засобів зв'язку.

### ОНЛАЙН КОНСУЛЬТАЦІЇ

Якщо бажаєте швидко отримати консультацію від провідних спеціалістів, пишіть нам на електронну адресу або телефонуйте, і ми з радістю надамо професійну консультацію по застосуванню мастильних матеріалів в найрізноманітнішій техніці.

### ВІЇЗД ДО КЛІЄНТІВ У РАЗІ ВИНИКНЕННЯ СКЛАДНИХ ТЕХНІЧНИХ ПИТАНЬ

Іноді виникають ситуації, коли для правильного вибору потрібно ретельно вивчити всі технічні аспекти, пов'язані з використанням техніки або устаткування. Для цього співробітники SUNOCO виїжджають до клієнтів та разом з ними вирішують усі питання щодо змащення або інших експлуатаційних ситуацій.

### УТИЛІЗАЦІЯ ВІДПРАЦЬОВАНИХ ОЛІВ

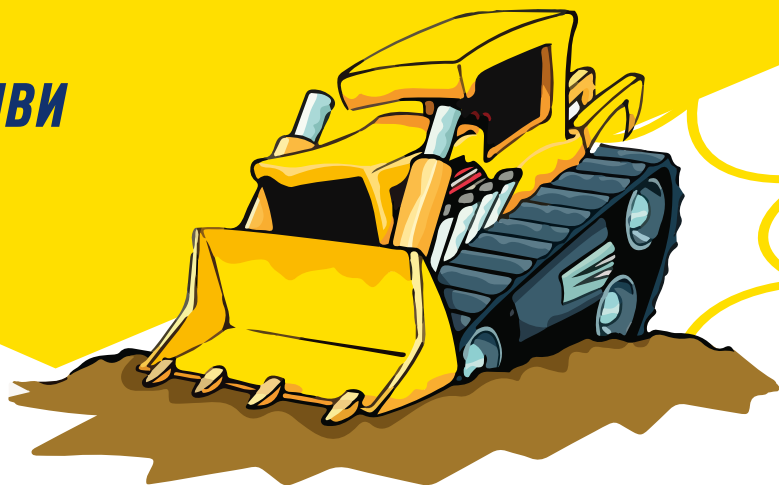
Ми надаємо можливість всім покупцям продукції SUNOCO скористатись додатковим сервісом з безкоштовної утилізації відпрацьованих олів і мастил. Відтепер у наших клієнтів більше не виникне питання, що робити з відходами, де їх зберігати, як транспортувати і куди везти. Всі питання документального оформлення і переробки відходів бере на себе ліцензований і технологічно озброєний партнер SUNOCO з надання сервісу утилізації.

### SUNOCO LUBTEST

Діагностика стану оливи та техніки за допомогою ресурсів незалежної німецької лабораторії.

Ми на 100% впевнені в якості своєї продукції. В більшості випадків використання мастильних матеріалів торговельної марки SUNOCO дає змогу збільшити міжсервісні інтервали, що суттєво економить кошти на обслуговування техніки. Для підтвердження цього ми проводимо тести в незалежній лабораторії. Більш того, така практика іноді дозволяє попередити непередбачуваний вихід техніки з ладу завдяки лабораторним дослідженням стану оливи та домішок, які в ній з'являються.

## МОТОРНІ ОЛИВИ



### SUNOCO HEAVY DUTY SUPREME 10W-30

### SUNOCO HEAVY DUTY SUPREME 15W-40

ACEA E11(E9)/E7(E5); API CK-4/CJ-4/CI-4/SN; JASO DH-2; CAT ECF-3/ECF-2/ECF-1A; CUMMINS CES 20086; DDC DFS93K222; DEUTZ DQC III-18 LA; MACK EOS-4.5; MAN M 3775/M 3575; DAIMLER DTFR 15C100 (MB 228.31); MTU TYPE 2.1; RENAULT RVI RLD-4/RLD-3; VOLVO VDS-4.5; FORD M2C171-F1

Синтетичні моторні оливи THPD (Top High Performance Diesel) з низькою зольністю для надзвичайно важких умов експлуатації для сучасних дизельних двигунів великої потужності та бензинових двигунів вантажівок, автобусів і спеціального транспорту. Рекомендовані для двигунів EURO V та EURO VI.

### SUNOCO SUPER C SYNTHETIC BLEND 10W-40 CK-4

SAE 10W-40; API CK-4/CJ-4/CI-4/CH-4/CI-4 PLUS; ACEA E9/E7; GLOBAL DHD-1; CAT ECF-3/ECF-2/TO-2; CUMMINS CES 20086/CES 20081; DDC 93K222/93K218; INTERNATIONAL HARVESTER/NAVISTAR; MACK EOS-4.5/EO-0 PREMIUM PLUS; MB 228.31; MTU MTL 5044 TYPE 2.1; RENAULT VI RLD-4/RLD-3; VOLVO VDS-4.5/VDS-4

Напівсинтетична моторна олива, що відповідає або перевищує гарантійні вимоги більшості виробників дизельних двигунів EURO V та EURO VI, а також специфікацію API CK-4. Використовується в дорожніх дизельних вантажівках, позашляховому дизельному обладнанні, сільськогосподарських тракторах, стаціонарному обладнанні та будь-якому транспортному засобі чи дизельному двигуні, де рекомендується олива сервісної категорії API CK-4 або попередні та клас в'язкості 10W-40. Сумісна з системами DPF, EGR, SCR.

### SUNOCO SUPER C GOLD 15W-40 CK-4

SAE 15W-40; API CK-4/CJ-4/CI-4/CI-4 PLUS/CH-4/SN; ACEA E9/E7; JASO DH-2; CAT ECF-3/ECF-2/ECF-1A; CUMMINS CES 20086/20081/20077; DDC 93K222/93K218/93K214; DEUTZ DQC III-10 LA; FORD WSS-M2C171-F1; MACK EOS-4.5/EO-0 PREMIUM PLUS/EO-N PREMIUM PLUS; MAN 3575; MB 228.31; MTU MTL 5044 TYPE 2.1; RENAULT RLD-4/RLD-3; VOLVO VDS-4.5/VDS-4/VDS-3; MIL-PRF-2104N

Моторна олива преміум-класу на синтетичній основі, розроблена для перевищення останніх дизельних специфікацій сервісних категорій API, а також гарантійних вимог більшості виробників дизельних двигунів. Призначена для використання в моделях 2017 року та новіших важкоавантажених дизельних двигунів EURO V та EURO VI з високою ефективністю, а також повністю сумісна з двигунами, що вимагають будь-якої сервісної категорії API класу С. Сумісна з системами DPF, EGR, SCR. Може застосовуватись як єдина універсальна олива в змішаних автопарках, де є транспортні засоби, що працюють на бензині або дизелі.

### SUNOCO SUPER C 15W-40 CK-4

SAE 15W-40; API CK-4/CJ-4/CI-4/CI-4 PLUS/CH-4/SN; ACEA E9/E7; CAT ECF-3/ECF-2/ECF-1A/TO-2; JASO DH-2; CUMMINS CES 20086/20081/20077; DDC 93K222/93K218/93K214; DEUTZ DQC III-10 LA; FORD WSS-M2C171-F1; MACK EOS-4.5/EO-0 PREMIUM PLUS/EO-N PREMIUM PLUS; MAN 3575; MB 228.31; MTU MTL 5044 TYPE 2.1; RENAULT RLD-4/RLD-3; VOLVO VDS-4.5/VDS-4/VDS-3

Моторна олива для забезпечення підвищеної ефективності важкоавантажених дизельних двигунів EURO V та EURO VI, повністю сумісна з двигунами, що вимагають будь-якої сервісної категорії API класу С. Призначена для дизельних двигунів вантажних автомобілів, легких комерційних вантажівок, позашляхової та аграрної техніки. Сумісна з системами DPF, EGR, SCR. Може застосовуватись як єдина універсальна олива в змішаних автопарках, де є транспортні засоби, що працюють на бензині або дизелі.

### SUNOCO HEAVY DUTY SUPER HPD 10W-40 SUNOCO HEAVY DUTY SUPER HPD 15W-40

ACEA E7; API CI-4/CH-4/CG-4/CF-4; CAT ECF-2/ECF-1A; CUMMINS CES 20076/20077/20078; DDC 93K215; DEUTZ DQC-III; MACK EO-M+/EO-M/EO-N; MAN M 3275-1; MB 228.3/228.1; MTU TYPE 2; RENAULT RVI RLD-2; SCANIA/IVECO; VOLVO VDS-3; VW 505

Моторні оливи для важкоавантажених дизельних двигунів EURO V шосейних вантажівок, аграрної та позашляхової техніки. Сумісні з системами EGR, SCR.

## ТРАНСМІСІЙНІ ОЛИВИ



### SUNOCO DURAGEAR FULL SYNTHETIC 75W-90

SAE 75W-90; API GL-5/MT-1; MIL PRF-2105; SAE J2360; DANA SHAES 256/429; FREIGHTLINER; DFS 93K219.01; MACK GO-J PLUS; MERITOR 0-76A; NAVISTAR TMS-6816

Повністю синтетична високоякісна олива для механічних трансмісій, мостів та кінцевих передач позашляхової техніки, легко- та високоавантажених вантажівок, автобусів, які вимагають специфікацій API GL-5 і MT-1. Олива розроблена з урахуванням суворих вимог до продовжених інтервалів заміни.

### SUNOCO ULTRA LIMITED-SLIP 80W-90

SAE 80W-90; API GL-5

Багатоцільова олива для важкоавантажених гіпідних передач та мостів з обмеженим тертям, що працюють в умовах екстремального тиску.



### SUNOCO ULTRA 80W-90 GL-4

SAE 80W-90; API GL-4

### SUNOCO ULTRA GL-5 80W-90

SAE 80W-90; API GL-5/MT-1; SAE J-2360; MIL-PRF-2105E; FORD WSPM2C197-A; MERITOR AUTOMOTIVE 0-76-A; NAVISTAR B-22/PG-2; MACK GO-J; MAN 342 M1

### SUNOCO ULTRA GL-5 85W-140

SAE 85W-140; API GL-5/MT-1; SAE J-2360; MIL-PRF-2105E; FORD WSP-M2C108A; MERITOR AUTOMOTIVE 0-76-D; NAVISTAR B-22/PG-2; MACK GO-J; MAN 342 M2

Багатоцільова трансмісійна олива, яка рекомендується для механічних коробок передач або там, де рекомендована олива API GL-4.

Багатоцільові трансмісійні оливи, які призначені для гіпоїдних та конічних зубчастих передач, що працюють під екстремальним тиском. Призначені для сервісного заповнення передніх та задніх диференціалів, для яких рекомендовані трансмісійні оливи API GL-5.

## ОЛИВИ ДЛЯ АВТОМАТИЧНИХ ТРАНСМІСІЙ



### SUNOCO HEAVY-DUTY MV ATF

ALLISON C4; BMW LT 71141/2634/ETL-7045E/-8072B; CHRYSLER +3/+4; FORD MERCON, MERCON V; GM DEXRON III-H; HYUNDAI/KIA SPII/SP-III; HONDA ATF Z1; JAGUAR IDEMITSU K17; JASO M315 CLASS 1A; LAND ROVER TEXACO N402; MAN 339 V1/Z2/Z11; MAZDA ATF M-III/M-V; MB 236.5/6/7/9/10/11; ATF 3403 M-115; NISSAN MATIC D/J/K; SUBARU ATF, ATF-HP; TOYOTA T-III, T-IV; JWS 3309; VOITH H55.6335.XX (G607); VOLVO 97340, 97341; VW/AUDI G 052 025 (09M), G 052 990 (09A); ZF TE-ML 03D/04D/14A/14 B/16L/16R/17C/20B/25B

Трансмісійна рідина найвищого рівня якості, що призначена для широкого модельного ряду важконавантажених автоматичних трансмісій. Вона розроблена з урахуванням вимог виробників сучасних автоматичних трансмісій для важких умов експлуатації.

### SUNOCO MP (MULTI-PURPOSE) ATF

GM DEXRON, DEXRON-II, DEXRON III-H; FORD MERCON, M2C138CJ, M2C166H; ALLISON TES-389, C-4; DENISON HF-0; VICKERS; SUNDSTRAND

Високоякісна рідина для автоматичних трансмісій, схвалена компанією Allison за специфікацією TES-389TM та розроблена для трансмісій з електронним керуванням. Відповідає вимогам провідних американських та світових виробників автомобілів.

## ГІДРОТРАНСМІСІЙНІ ОЛИВИ UTTO



### SUNOCO KRATOS ALTRAX B

SAE 80W; API GL-4; DIN 51524 HLP; FENDT/RENALT; NEW HOLLAND FNHA-2-C-201.00; CATERPILLAR TO-2; CASE NEW HOLLAND CNH MAT 3509/3505/3525/3540; JOHN DEERE JDM/J20C/J20D; VCE WB 101; MF M1145/M1143/M1141/M1135; VALTRA G2-08; ALLISON C-3/C-4; CASE MS 1210; KUBOTA-UDT FLUID; ZF TE-ML 03E / 05F / 06E/F/K / 17E/ 21F; AGCO POWERFLUID 821XL; FORD ESN-M2C86-B, ESN-M2C86-C, ESN-M2C134-D

Універсальна вискоефективна гідротрансмісійна олива. Спеціально розроблена для вирішення проблем шуму гальм в тракторах та будівельних машинах. Відрізняється високою термічною та хімічною стабільністю, має відмінні протизносні, антикорозійні та антиокислювальні властивості. Характеризується низьким піноутворенням і забезпечує належну роботу в гідравлічних системах.

### SUNOCO TH 102 FLUID

API GL-4; ALLISON TYPE C-4; CASE IH MS1210, MS1209, MS1207, MS1206; CASE NEW HOLLAND (CNH) MAT-3509; CATERPILLAR TO-2; DENISON HF-0, HF-1, HF-2; FORD NEW HOLLAND M2C41-B, M2C48-A/B; GM DEXRON®; INTERNATIONAL HARVESTER B-6 HY-TRAN; JOHN DEERE J20A/B, J21A, J20C, J20D; KUBOTA UDT FLUID; MASSEY FERGUSON M1127A1/B1, M1129A1, M1141, M1141 (PERMATRAN III); VCE (VOLVO) WB 101, WB 102; VICKRES M-2950-S, I-286-S, 35VQ25; ZF TE-ML 03E/05F/06K

Універсальна гідротрансмісійна олива ультра-преміум класу на синтетичній основі. Призначена для використання в сучасних трансмісіях, головних передачах та гідравлічних системах тракторів і позашляхової техніки. Ця модернізована олива підходить для використання в тракторах різних марок і виробників та іншої сільськогосподарської техніки, що обладнана загальним резервуаром для оливи. Вона містить нові присадки, модифікатори в'язкості та синтетичні базові компоненти для забезпечення максимального захисту всіх механічних систем, навіть під час важких умов експлуатації.

### SUNOCO TH FLUID

API GL-4; ALLISON TYPE C-4; AGCO POWER FLUID 821 XL; CASE IH MS1210, MS1209, MS1207, MS1206, MS 1204-07/09; CASE NEW HOLLAND (CNH) MAT-3540, 3509, 3525, 3506, 3505; CATERPILLAR TO-2; DENISON HF-0, HF-1, HF-2; FENDT; FORD ESN M2C134-A/B/C/D, FNHA-2C201.00, FNHA-2-C-200.00, M2C86-B/C, M2C41-B, M2C48-A/B; INTERNATIONAL HARVESTER B-6 HY-TRAN; JOHN DEERE J14B/C, J20A/B, J20C (HYGARD), J21A; KUBOTA SUPER UDT FLUID; MASSEY FERGUSON M1145, M1143, M1141 (PERMATRAN III), M1135, M1129A, M1127B, M1110; MINNEAPOLIS-MOLINE 35154, 35202, 35301; SAUER-SUNDSTRAND HYDROSTATIC TRANSMISSION FLUID; VALTRA G2-08; VCE (VOLVO) WB 101; VICKERS M-2950-S, I-286-S, 35VQ25; WHITE FARM EQUIPMENT Q-1705, Q-1722, Q-1766B, Q1802 (TYPE 55 FLUID), Q-1826 (HTF); ZF TE-ML 03E/05F/06E/06F/06K/17E/21F

Універсальна гідротрансмісійна олива преміум-класу для використання в трансмісіях, кінцевих передачах та гідравлічних системах всіх основних марок тракторів та іншої сільськогосподарської техніки, в якій встановлено загальний резервуар для оливи.



### SUNOCO FULL SYNTHETIC TO-4MU TRANSFLUID

ALLISON C-4, 439; API GL-4; CAT TO-2, TO-4, TO-4M; DANA POWERSHIFT\*; EATON FULLER\*; EUCLID\*; KOMATSU KES 07.868.1; DENISON HF-1, HF-2; VICKERS I286S, M2950S; TREMAC/TTC\*  
\* ДЕ РЕКОМЕНДОВАНИ РІДИНИ TO-4

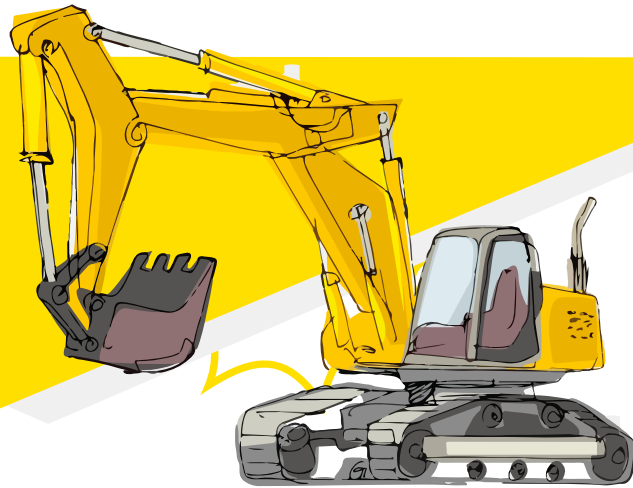
Високоякісна, багатофункціональна, повністю синтетична гідротрансмійна олива, що відповідає або перевищує вимоги специфікацій Caterpillar TO-4 та Vickers 35VQ25. Ця олива призначена для використання в трансмісіях із перемикуванням передач під навантаженням (power-shift), головних передачах, гідростатичних трансмісіях, гідротрансформаторах та гідравлічних системах Caterpillar або аналогічної техніки в тих випадках, коли важливі всесезонні властивості оливи та її ефективність.

### SUNOCO TO-4 TRANSFLUID 10W SUNOCO TO-4 TRANSFLUID 30 SUNOCO TO-4 TRANSFLUID 50

API GL-4; ALLISON C-4, C-3 (SAE 10W, 30); CATERPILLAR TO-4; EATON FULLER TRANSMISSIONS (SAE 30, 50); DANA SPICER TRANSMISSIONS (SAE 30, 50); EUCLID EQUIPMENT; KOMATSU EQUIPMENT; DRESSER; VICKERS M-2950-S; ZF TE-ML 03C ДЛЯ ТРАНСМІСІЙ З ГІДРОТРАНСФОРМАТОРОМ (SAE 10W, 30)

Високоякісні оливи, що спеціально розроблені для відповідності вимогам Caterpillar TO-4 та Allison C-4. Ці оливи призначені для використання в трансмісіях з перемикуванням передач під навантаженням (power-shift), головних передачах, гідростатичних трансмісіях, гідротрансформаторах, гідравлічних системах та системах гальм мокрого типу обладнання Caterpillar.

## ГІДРАВЛІЧНІ ОЛИВИ



### SUNOCO SUNVIS HV 46 (ISO VG 46) SUNOCO SUNVIS HV 32 (ISO VG 32)

DIN 51524 PART 3 (HVLP); ISO 11158 (HV); AFNOR NF E 48-603; HVLP ISO 6743/4 (HV); EATON VICKERS M-2950-S / EATON VICKERS I-286-S3; SEB 181222; CINCINNATI MACHINE P-68, P-69, P-70; CASE IH MS 1216; MASSEY FERGUSON M 1116; STEEL 127/136; DENISON HF-0 / HF-1 / HF-2; NH 632/646/668

Всесезонні високоякісні гідравлічні оливи класу DIN 51524-3 (HVLP). Забезпечують винятковий захист насосів, моторів та інших компонентів гідравлічної системи від зносу.

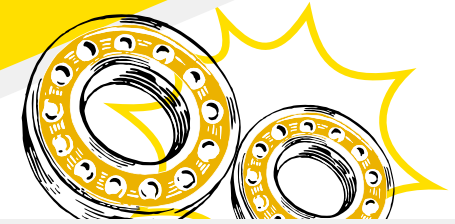
### SUNOCO SUNVIS 846 WR HV (ISO VG 46) SUNOCO SUNVIS 832 WR HV (ISO VG 32)

DIN 51524 PART 2 (HLP); ISO 11158 (HM); AFNOR NF E 48-603 HM; ISO 6743/4 (HM); EATON VICKERS M-2950-S / EATON VICKERS I-286-S; SEB 181222; CINCINNATI MACHINE P-68, P-69, P-70; CASE IH MS 1216; DENISON HF-0 / HF-1 / HF-2; NH 632/646/668

Високоякісні глибоко очищені гідравлічні оливи класу DIN 51524-2 (HLP). Забезпечують винятковий захист насосів, моторів та інших компонентів гідравлічної системи від зносу.

ТВОЯ ОСОБИСТА ОЛИВА

## ПЛАСТИЧНІ МАСТИЛА



### SUNOCO TACKY RED 2 NLGI 2; ASTM D-4950; NLGI GC-LB

Високотемпературне багатоцільове мастило на основі літєвого комплексу, що містить протизадирні та інші спеціальні присадки для підвищення адгезії та стійкості до вимивання водою. Призначене для використання для промислових/комерційних виробництв, сільськогосподарського обладнання та будь-яких інших застосувань, де потрібне високоякісне мастило.

### SUNOCO ULTRAPLEX NLGI 2/3; ISO 6743/9: L-XBEBB-2/3; DIN 51502: KP2P-20/KP3P-20

Високоєфективне багатоцільове комплексне мастило на основі літєвого комплексу з протизадирними, антикорозійними та антиокиснювальними присадками, що не містять важких металів.

### SUNOCO MULTI DUTY GREASE EP 2 NLGI 2; ISO 6743/9: L-XCBEB-2; DIN 51502: KP2G-20

Мастило загального призначення, розроблене для широкого спектру застосувань, де потрібно мастило з високою несучою здатністю та протизадирними та протизносними властивостями. Виготовлено на основі високоякісних базових оливи і спеціальних присадок новітніх технологій.

## ОХОЛОДЖУВАЛЬНІ РІДИНИ

### SUNOCO ELC EXTRA

ASTM D3306/D4985/D6210/D7583; AS/NZS 2108.204 TYPE A; BRP (BOMBARDIER REC VEHICLES); CAT; CHRYSLER MS7170/MS9769; CUMMINS 3666132/14603; DAF MAT 74002; DDC 2987SE/93K217; FORD ESE-M97B44A/WSS-M97B44D/WSS-M97B51-A1; FREIGHTLINER 48-22880; GM 1825M/1899M/6277M/HEAVY TRUCK; JIS K2234; KENWORTH R026-170-97; KOBELCO; KUBOTA; MAN 324 NF; MB DBL 7700; MTU FTL 5047; MACK 014GS17004/014GS17009; PACCAR CS0185; PETERBILT 8502.002; SCANIA TB1451; TMC RP329B/RP338; VOLVO HEAVY TRUCK

Охолоджувальна рідина з продовженим терміном служби для змішаного парку техніки, різних марок транспортних засобів. Розроблена із застосування запатентованого пакету інгібіторів корозії за технологією органічних кислот (OAT), який не містить сполук 2-ЕНА, нітритів, боратів, амінів і фосфатів.

### SUNOCO HEAVY DUTY EXTENDED LIFE COOLANT

NAVISTAR CEMS-B1-TYPE IIIA; CAT EC-1; CUMMINS CES 14603; DETROIT DIESEL 93K217; MTU 5048; MB DBL 7700/325.3; MAN 324 TYP SNF; BEHR RADIATOR; ASTM D-6210; JOHN DEERE; VOLVO/MACK; TMC RP 329; PACCAR

Охолоджувальна рідина/антифриз на основі етиленгліколю, не містить нітритів, фосфатів, силікатів і боратів. Особливістю є запатентована формула технології органічних кислот, розроблена для забезпечення повного захисту систем охолодження важконавантажених дизельних двигунів. Призначена для довготривалого захисту мокрих гільз від кавітації та всіх металів системи охолодження двигуна.

### SUNOCO RADIATOR COOLANT 50% G12+

ASTM D 3306, ASTM D 4656; SAE J1034; UNE: 26-361-88/1; BS 6580; NFR 15-601; MAN 324; MB 325.3; PSA B71 5110; RENAULT TYPE D; VW TL 774 F (G12+) / TL 774 D (G12)

Готовий до використання високоякісний антифриз, що виготовлений із застосуванням 100% органічних присадок (G12+) найвищої якості. Забезпечує надійний захист до -36 °C.

Детальний опис продуктів та їх застосувань:

[sunocoukraine.com](http://sunocoukraine.com)





має схвалення світових виробників



американський бренд більш ніж з віковою історією



Dear Mr. Address:  
**RE: CONFORMANCE TO DPF OIL SPECIFICATION 93K2**  
 Results from engine and bench tests, in accordance with the procedure set forth for review as requested by DDC, in view of following comments:  
 The results reported on the registration required have been verified to meet the specifications. Hence, we recommend an approval to DPF Oil Specification 93K22.  
 Company Name: Sunoco Lubricants  
 Product Name: Super C 15W-40 (0541971)  
 SAE Grade: 15W-40  
 The oil shall be used per the ambient temperature and Operation and Maintenance (O & M) manual, as well as in accordance with the OEM's recommendations.  
 Please notify TEI and DDC immediately for any reason, in writing, for this approval, without written approval, may void the 93K2 specification; this product will be subject to future re-approval.  
 Sunoco



**NOTICE OF TES 668™ APPROVAL**  
 Dear David,  
 This is to provide official notification that the Sunoco product listed below is approved for use in Allison Transmission Inc. (AT) transmissions. The AT approval is issued on the condition that the Sunoco product meets or exceeds the specifications of the AT specifications, and that the product is not subjected to any other product manufactured, blended, packaged or marketed by Sunoco.  
 Approval Number: 668-012021  
 Company Name: Sunoco Lubricants  
 Product Name: Sunoco Super C ATF 668  
 The above listed product has been qualified in accordance with the AT specifications and is approved for use in Allison Transmission Inc. (AT) transmissions. The AT approval is issued on the condition that the Sunoco product meets or exceeds the specifications of the AT specifications, and that the product is not subjected to any other product manufactured, blended, packaged or marketed by Sunoco.  
 Directly,  
 Chris Feltner, Allison Transmission



**YES-389 Rev. R. Approval Notification**  
 Dear David E. Abeleson,  
 The purpose of this letter is to document that the fluid listed below has been approved as a service lubricant for Ch-Engine Allison Transmission (AT) Automatic Transmission.  
 Sample: 3,475 (01-01-2019) (12-14-0434)  
 Company: ADVANCED LUBRICATION SERVICES  
 Brand Name: YES-389 Rev. R  
 Address Code: 435-02857 Field Code: 063  
 Approval #: 4,3-0732019 Approval Type: Original  
 Approval List: [Link will be available in 24-30 business days](#)  
 Please review the information to ensure completion. Should you have any changes, please contact [Marketing@allisontransmission.com](mailto:Marketing@allisontransmission.com) or Allison Transmission, Inc., 7025N 43rd Street, Tulsa, OK 74133, (918) 422-4343 FAX: (918) 422-4479.  
 The fluid has been qualified in accordance with Allison Transmission Engineering Specification TES-389. Accordingly, Allison Transmission, Inc. must be notified of any change in raw oils, blend of oils, and/or composition or re-manufacture of the fluid to occur and in handling of this fluid. Change in formulation may require other approval or complete re-approval by Allison Transmission, Inc. Failure to adhere to Allison Transmission, Inc. oil change in formulation may lead to degradation and product failure.  
 Allison Transmission Inc. (Allison Ave.) Indianapolis, IN 46150  
 Chris Feltner, Allison Transmission

**Oil Registration List**

Manufacturer	Product Name	Product Specs	Oil Specs
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.5	Mercedes-Benz 229.5	229.5
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.6	Mercedes-Benz 229.6	229.6
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.7	Mercedes-Benz 229.7	229.7
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.8	Mercedes-Benz 229.8	229.8
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.9	Mercedes-Benz 229.9	229.9
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.10	Mercedes-Benz 229.10	229.10
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.11	Mercedes-Benz 229.11	229.11
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.12	Mercedes-Benz 229.12	229.12
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.13	Mercedes-Benz 229.13	229.13
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.14	Mercedes-Benz 229.14	229.14
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.15	Mercedes-Benz 229.15	229.15
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.16	Mercedes-Benz 229.16	229.16
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.17	Mercedes-Benz 229.17	229.17
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.18	Mercedes-Benz 229.18	229.18
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.19	Mercedes-Benz 229.19	229.19
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.20	Mercedes-Benz 229.20	229.20
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.21	Mercedes-Benz 229.21	229.21
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.22	Mercedes-Benz 229.22	229.22
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.23	Mercedes-Benz 229.23	229.23
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.24	Mercedes-Benz 229.24	229.24
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.25	Mercedes-Benz 229.25	229.25
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.26	Mercedes-Benz 229.26	229.26
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.27	Mercedes-Benz 229.27	229.27
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.28	Mercedes-Benz 229.28	229.28
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.29	Mercedes-Benz 229.29	229.29
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.30	Mercedes-Benz 229.30	229.30
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.31	Mercedes-Benz 229.31	229.31
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.32	Mercedes-Benz 229.32	229.32
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.33	Mercedes-Benz 229.33	229.33
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.34	Mercedes-Benz 229.34	229.34
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.35	Mercedes-Benz 229.35	229.35
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.36	Mercedes-Benz 229.36	229.36
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.37	Mercedes-Benz 229.37	229.37
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.38	Mercedes-Benz 229.38	229.38
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.39	Mercedes-Benz 229.39	229.39
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.40	Mercedes-Benz 229.40	229.40
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.41	Mercedes-Benz 229.41	229.41
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.42	Mercedes-Benz 229.42	229.42
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.43	Mercedes-Benz 229.43	229.43
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.44	Mercedes-Benz 229.44	229.44
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.45	Mercedes-Benz 229.45	229.45
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.46	Mercedes-Benz 229.46	229.46
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.47	Mercedes-Benz 229.47	229.47
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.48	Mercedes-Benz 229.48	229.48
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.49	Mercedes-Benz 229.49	229.49
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.50	Mercedes-Benz 229.50	229.50
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.51	Mercedes-Benz 229.51	229.51
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.52	Mercedes-Benz 229.52	229.52
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.53	Mercedes-Benz 229.53	229.53
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.54	Mercedes-Benz 229.54	229.54
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.55	Mercedes-Benz 229.55	229.55
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.56	Mercedes-Benz 229.56	229.56
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.57	Mercedes-Benz 229.57	229.57
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.58	Mercedes-Benz 229.58	229.58
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.59	Mercedes-Benz 229.59	229.59
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.60	Mercedes-Benz 229.60	229.60
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.61	Mercedes-Benz 229.61	229.61
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.62	Mercedes-Benz 229.62	229.62
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.63	Mercedes-Benz 229.63	229.63
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.64	Mercedes-Benz 229.64	229.64
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.65	Mercedes-Benz 229.65	229.65
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.66	Mercedes-Benz 229.66	229.66
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.67	Mercedes-Benz 229.67	229.67
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.68	Mercedes-Benz 229.68	229.68
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.69	Mercedes-Benz 229.69	229.69
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.70	Mercedes-Benz 229.70	229.70
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.71	Mercedes-Benz 229.71	229.71
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.72	Mercedes-Benz 229.72	229.72
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.73	Mercedes-Benz 229.73	229.73
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.74	Mercedes-Benz 229.74	229.74
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.75	Mercedes-Benz 229.75	229.75
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.76	Mercedes-Benz 229.76	229.76
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.77	Mercedes-Benz 229.77	229.77
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.78	Mercedes-Benz 229.78	229.78
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.79	Mercedes-Benz 229.79	229.79
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.80	Mercedes-Benz 229.80	229.80
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.81	Mercedes-Benz 229.81	229.81
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.82	Mercedes-Benz 229.82	229.82
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.83	Mercedes-Benz 229.83	229.83
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.84	Mercedes-Benz 229.84	229.84
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.85	Mercedes-Benz 229.85	229.85
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.86	Mercedes-Benz 229.86	229.86
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.87	Mercedes-Benz 229.87	229.87
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.88	Mercedes-Benz 229.88	229.88
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.89	Mercedes-Benz 229.89	229.89
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.90	Mercedes-Benz 229.90	229.90
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.91	Mercedes-Benz 229.91	229.91
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.92	Mercedes-Benz 229.92	229.92
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.93	Mercedes-Benz 229.93	229.93
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.94	Mercedes-Benz 229.94	229.94
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.95	Mercedes-Benz 229.95	229.95
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.96	Mercedes-Benz 229.96	229.96
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.97	Mercedes-Benz 229.97	229.97
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.98	Mercedes-Benz 229.98	229.98
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.99	Mercedes-Benz 229.99	229.99
Mercedes-Benz	Mercedes-Benz 229.100	Mercedes-Benz 229.100	229.100

1886



Компанію було засновано в 1886 році в місті Піттсбург (Пенсільванія, США). Спеціалізуючись на переробленні нафти та реалізації продуктів її переробки, на початку 1900-х років компанія почала виробляти та реалізовувати перші мастильні матеріали, а у 1920 році Sun Oil Company відкриває першу власну АЗС і відтоді постійно розвиває мережу, до якої сьогодні входить близько 10 тисяч автозаправних комплексів.

1937

У 1937 році компанія ввела в експлуатацію першу у світі великомасштабну промислову установку каталітичного крекінгу в місті Маркус Хук, штат Пенсільванія. А в 1956-му здійснила революцію у процесі заправки – її комплекс Custom Blending Pump дозволяв заливати бензин із різним октановим числом з одного шланга.



1980

Постійно розвиваючись та поглинаючи інших гігантів індустрії: Pacific Oil Company у 1980-му та Atlantic Refining and Marketing у 1988-му, компанія остаточно концентрується на нафтопереробному бізнесі та ПММ, і у 1998 році отримує свою сучасну назву – Sunoco Inc.

2004



У 2004 році Sunoco стала ексклюзивним постачальником пального для всіх трьох національних гоночних серій NASCAR®, а згодом також і IndyCar та NHRA (Національна асоціація хот-родів).

Лише у перегонах NASCAR Sunoco проїхала більше ніж 15,5 мільйона миль і здобула понад 1300 перемог. Багато нагород завоював Роджер Пенске (Roger Penske) на своєму Chevrolet Camaro Z/28 1969 у серії Trans Am. Загалом же Sunoco є офіційним паливом у більше ніж 50 гоночних серіях, а для багатьох з них, таких як SVRA, TransAm, Lucas Oil Late Model Dirt Series, ARCA Racing Series та інших, також є постачальником, якому надають перевагу. Як результат – на пальному Sunoco сьогодні працює більшість гоночних двигунів.

2020

У 2020 році Sunoco офіційно відкрила офіс в Україні та представила широкий асортимент моторних та трансмісійних олів, антифризів та консистентних мастил. Продукція постачається безпосередньо з заводів у Bensalem (Пенсільванія, США) та Algete (Провінція Мадрид, Іспанія).

Продукція SUNOCO сертифікована Американським Інститутом Нафти (American Petroleum Institute) та відповідає жорстким вимогам до експлуатаційних властивостей найсучасніших категорій API CK-4 та API FA-4.





# ТВОЯ ОСОБИСТА ОЛИВА



## ТОВ «САНОКО ТРЕЙДІНГ» –

ексклюзивний офіційний імпортер продукції SUNOCO в Україні

 04071, Україна, Київ, вул. Верхній Вал, 30

 +38 (044) 33-44-556

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

 [contact@sunocoukraine.com](mailto:contact@sunocoukraine.com)

 /SunocoUkraine



Ваш постачальник  
мастильних матеріалів SUNOCO:

.....

.....

.....

.....