



МАСТИЛА ДЛЯ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА



ВОЛИНЬСЬКА ФОНДОВА КОМПАНІЯ
С/Г ТЕХНІКА. СЕРВІС. ЗАПАСНІ ЧАСТИНИ



«Волинська фондова компанія» - офіційний дистриб'ютор з продажу мастил Total в Україні!



Високотехнологічні мастильні матеріали
для сільськогосподарської техніки





Масильні матеріали для двигунів

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

API CJ-4/CI-4 plus/CI-4/SM
ACEA E9/E7/E5

ТРАСТАРГІ HDZ 10W-40

- > Cummins CES 20081
- > Deutz DQC III-10 LA
- > MB-Approval 228.31
- > Caterpillar ECF-3/ECF-2/ECF-1a
- > CNH MAT 3521
- > John Deere JDQ 78X

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

ACEA E9/E7/E5 API CJ-4/CI-4
plus/CI-4/SM

ТРАСТАРГІ HDZ 15W-40

- > Cummins CES 20081
- > MB-Approval 228.31
- > CLAAS, FENDT, MASSEY-FERGUSON, SAME, McCORMICK, VALTRA...
- > CATERPILLAR ECF-3/ECF-2/ECF-1a
- > CNH MAT 3521 / MAT 3507
- > CASE MS 1121
- > NEW HOLLAND NH 330H
- > JOHN DEERE JDQ 78X / JDQ 78A

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

ACEA: E7/E5

API: CI-4/CH-4/SJ

Дозвіл виробників

MB-Approval 228.3

CUMMINS: CES 20078
(20077/20076)

DEUTZ: DQC III-10

ТРАСТАРГІ HDX 15W-40

Моторна олива з високими експлуатаційними характеристиками. Підходить для двигунів сільськогосподарської техніки, що працюють за будь-яких умов і в будь-який час року.

- > Гарна стабільність характеристик в'язкості під час експлуатації.
- > Відмінна окислювальна стабільність.
- > Повністю підходить для двигунів з низьким рівнем емісії вихлопних газів (Європейська фаза I, II, IIIa).

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

ACEA: E2/E1

API: CD/SF

Дозвіл виробників

MIL.L.:2104E

CCMC: D4/PD2

DEUTZ, DEERE, FORD,
IVECO, MWM, PERKINS...

ТРАСТАГРІ HDM 15W-40

Всесезонна олива для дизельних двигунів старого покоління (атмосферних і турбованих) тракторів і сільськогосподарської техніки. Призначена для змащування дизельних двигунів сільськогосподарської техніки попередніх поколінь (до 1999 року випуску), для яких не існувало екологічних стандартів.

- > Підходить для всіх двигунів тракторів і сільгосптехніки, підходить для використання при низьких навантаженнях.
- > Може застосовуватися в дизельних двигунах сільгосптехніки (атмосферних або турбованих), а також в двигунах допоміжної техніки.





Мастильні матеріали для трансмісій UTTO

(Universal Tractor Transmission Oil)

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

API: GL-4

Дозвіл виробників

MASSEY FERGUSON:

CMS M 1145/1143

VOLVO CE: WB 101

ZF: TE ML 03E/ 05F/ 06P/
17E/ 21F

Відповідає:

MASSEY F. CMS M1141/M1135

JOHN DEERE JDM J20C

CASE MS 1206 / 1207 / 1209

NEW HOLLAND NH 410B / NH 410C

CNH MAT 3505 / 3509 / 3525 /
3526 / 3540

FORD M2C 134D / FNHA 2C 201.00

KUBOTA UDT

Mc CORMICK HTX

AGCO/Allis 821 XL

CLAAS / RENAULT AGRICULTURE

DYNATRANS MPV

Мастильний матеріал для трансмісій, оснащених дисковими гальмівними механізмами, наповненими оливою, і гідравлічними системами сільськогосподарських тракторів.



- > Спеціальний коефіцієнт зчеплення для гальм і занурених дисків зчеплення.
- > Стабільність властивостей при експлуатації.
- > Гарний опір зсуву.

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

API: GL-4

VALTRA G2-08

ZF TE ML 03E/ 05F/ 06D/ 06K/ 06N/
.06R/ 17E/ 21F

KUBOTA UDT

MASSEY FERGUSON GIMA CMS

M1141/ 1135/ 1143/ 1145

JOHN DEERE JDM J20C

CASE MS 1206/ 1207/ 1209

NEW HOLLAND NH 410B/ NH410C

CNH MAT 3505/ 3509/ 3525/ 3526/
3540

FORD M2C 134D/ FNHA 2C201.00

CLAAS / RENAULT AGRICULTURE

KOMATSU AXO 80

Mc CORMICK HTX

AGCO/ Allis 821 XL

DYNATRANS MPX

Універсальна олива для трансмісій (UTTO) і гідравлічних систем тракторів і обладнання, які використовуються на будівельних і сільськогосподарських роботах.



Мастильні матеріали для гідравлічних систем

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

ISO: VG 32/46/68

AFNOR: NF E 48-603 HV

DIN 51524 P3 HVLP

HYDRAGRI

Високоякісна гідравлічна олива.

- > Олива, що створена спеціально для гідравлічних систем, які працюють за нормальних температур і нормальному тиску в контурі.
- > Не має руйнівного впливу на матеріали ущільнень.

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

ISO: 6743/4 HV

AFNOR NF E 48 – 603 HV

DIN 51524 P3 HVLP

CINCINNATI MILACRON P68,
P69, P70

VICKERS M-2950S, +286

EQUIVIS ZS

- > Дуже високий індекс в'язкості. Висока стабільність до деформації зсуву.
- > Висока термічна стійкість, відсутнє утворення відкладень навіть за високих температур.
- > Висока стійкість до окислення, що гарантує тривалий термін придатності оливи.
- > Відмінні протизносні властивості, що гарантують збільшення терміну використання обладнання.
- > Чудова гідравлічна стабільність, що виключає блокування фільтрів.
- > Дуже хороша фільтрованість.
- > Відмінні антикорозійні властивості.
- > Низька схильність до піноутворення і хороше відділення повітря завдяки використанню компонентів, що не містять силіконів.
- > Дуже низька температура застигання.



Масильні матеріали для трансмісії

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

API: GL-5
ZF TE-ML 12E, 17B, 19B
MAN 342 type M-1

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

API GL-4
API GL-5
API MT-1

MIL-PRF-2105E

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

API: GL-5-LS
MIL.L.: 2105D

Дозвіл виробників

ZF: TE-ML 05C/12C/21C

TRANSMISSION AXLE 7 80W-90 / 85W-140

Мінеральна трансмісійна олива.

- > Дуже високі властивості, що попереджують утворення задирок, для оптимального захисту високонавантажених передач.
- > Відмінні протизношувальні і антикорозійні властивості.
- > Дуже висока опірність термічному старінню і чудова рушійна стабільність.
- > Спеціальна формула з депресорними присадками, що дозволяє забезпечити холодний пуск.

TRANSMISSION DUAL 9FE 75W-90

Високоякісна синтетична трансмісійна олива.

DAF (First fill)
MB-Approval 235.8
MAN 341 TYPE E3, Z2
MAN 342 TYPE M3
SCANIA STO 1:0
VOLVO 97312
ZF TE-ML 02B, 05B, 12L, 12N, 16F,
17B, 19C, 21B
SAE J2360 (n0 PRI GL 0661)

DYNATRANS DA 80W-90

Масильний матеріал для мостів із самоблокувальними диференціалами обмеженого тертя.

- > Гарантія чистоти дисків обмеженого тертя, встановлених в мостах.
- > Запобігання вібрації при активному використанні.
- > Зниження зносу і запобігання утворенню задирок механізмів, які перебувають під впливом високих навантажень, в тому числі ударних, завдяки збалансованому пакету присадок EP.
- > Відсутність впливу на матеріали фрикційних дисків і сумісність з деталями (сальниками, манжетами, ущільнювачами).



Багатофункціональні мастильні матеріали STOU

(Super Tractor Oil Universal)

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

ACEA: E3

Підтримка виробників

MASSEY FERGUSSON: CMS M 1145/1144

ZF: TE-ML 06B/07B

MULTAGRI PRO-TEC 10W-40

Багатофункціональний мастильний матеріал, що має унікальні експлуатаційні характеристики. Призначений для змащування вузлів і агрегатів тракторів і різноманітної сільгосптехніки незалежно від сезону.

- > Відмінні протизношувальні властивості.
- > Видатні миючі та диспергуючі здібності.
- > Оптимізовані програми обслуговування.

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

ACEA: E2

Підтримка виробників

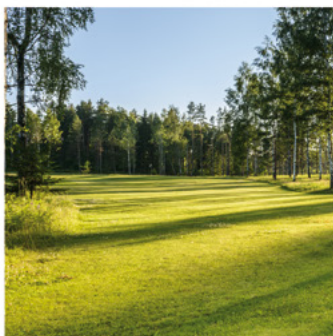
MASSEY FERGUSSON: CMS M 1144

ZF: TE-ML 06B/07B

MULTAGRI MS 15W-40

Багатофункціональний мастильний матеріал, розроблений для змащування різних систем і агрегатів сільськогосподарських тракторів і комбайнів незалежно від пори року.

- > Гарні протизношувальні властивості.
- > Дуже широкий спектр застосування і безпека при використанні.
- > Відмінні протизадирні властивості.





Охолоджуючі рідини

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

MWM 2091/11
AFNOR NFR 15-601
ASTM D3306
ASTM D4656
ASTM D4985
ASTM D6210
BS 6580
JASO M325
JIS K2234
SAE J1034
NATO S-759
CAT 2091/11
CUMMINS IS series u N14
KOMATSU 07 892 (2009)
LIEBHERR MD1-36-130
MTU MTL 5048
DEUTZ DQC CB-14

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

AFNOR NFR 15-601
ASTM D 3306
ASTM D4656
ASTM D4985
BS 6580
JASO M325
JIS K2234
SAE J1034
NATO S-759
DEUTZ DQC CB-14
MWM 2091/11
CAT 2091/11
CUMMINS IS series u N14
KOMATSU 07 892 (2009)
LIEBHERR MD1-36-130
MTU MTL 5048

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

AFNOR NFR 15-601
ASTM D 3306
ASTM D4656
ASTM D4985
BS 6580

GLACELF AUTO SUPRA

Довговічна охолоджуюча рідина на основі моноетиленгліколю високо-го рівня чистоти і органічних інгібіторів корозії. В нашій лінійці антифризів GLACELF AUTO SUPRA є продуктом преміум-класу.

Органічна технологія забезпечує довгострокову дію, що надає максимальний захист від будь-якого виду корозії, ерозії і кавітації, навіть за високих температур.

Органічні присадки в GLACELF AUTO SUPRA надають охолоджуючій рідині наступне:

- > Хімічна нейтральність (рН 7-8,5).
- > Резерв лужності для нейтралізації кислот, що утворюються в результаті продуктів згорання пального.
- > Стійкість до піноутворення.
- > Сумісність з жорсткою водою (максимум 40 °F).
- > Передача тепла залишається оптимізованою: повністю органічні присадки дозволяють уникнути будь-яких утворень відкладень і залишають поверхні чистими.

COOLELF AUTO SUPRA -37°C

Органічна технологія забезпечує довгострокову дію, що надає максимальний захист від будь-якого виду корозії, ерозії і кавітації, навіть при високих температурах.

Органічні присадки в COOLELF AUTO SUPRA -37°C надають охолоджуючій рідині наступне:

- > Хімічна нейтральність (рН 7-8,5).
- > Резерв лужності для нейтралізації кислот, що утворюються в результаті продуктів згорання.
- > Стійкість до піноутворення.
- > Сумісність з жорсткою водою (максимум 40 °F).
- > Запобігає утворенню відкладень (відсутність ризику накипу) і залишає поверхні чистими.

COOLELF PLUS-26°C

- > VW TL-774 C (G 11)
- > AUDI TL-774 C (G 11)
- > SEAT TL-774 C (G 11)
- > SKODA TL-774 C (G 11)
- > BMW GS 94000
- > PORSCHE TL-774 C (G 11)
- > FIAT CHRYSLER MS-7170
- > GM-OPEL GME L1301
- > FORD
- > MB 326.0
- > FIAT-LANCIA 9.55523
- > LADA TTM VAZ 1.97.717-97
- > CUMMINS 85T8-2
- > IVECO standard 18-1830
- > MAN 324 Type NF
- > MTU MTL 5048
- > PERKINS
- > VOLVO 128 6083 /002



Мастила

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

ISO 6743-9: L-XCFIB 1/2

DIN 51 502: KP1/2R-30

CERAN XM 220

Багатоцільове мастило від утворення задирів на основі кальцієвого сульфату.

- > Високоякісна базова олива спеціально адаптована для застосування в умовах високих навантажень і низьких швидкостей.
- > Може змішуватися з більшістю мастил виготовлених на стандартних загущувачах.
- > Чудова механічна стабільність, що виключає будь-яку втрату консистенції в процесі експлуатації.
- > Відмінна адгезія до металів.
- > Гарна термічна стабільність з дуже високою стійкістю до перепадів температур.

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

ISO 6743-9: L-XBENV 2

DIN 51 502: KP2P-20

MULTIS COMPLEX EP 2

Багатоцільове високотемпературне мастило із загущувачем на основі літійового комплексу.

- > Стійка захисна мастильна плівка знижує собівартість і час на обслуговування.
- > Може бути змішана з більшістю традиційних консистентних мастил.
- > Дуже хороша механічна стабільність мінімізує втрати в'язкості при експлуатації.
- > Відмінна адгезія до металевої поверхні.
- > Гарна термічна стабільність, високий опір коливанню температур.
- > Не містить свинцю та інших шкідливих для здоров'я або довкілля важких металів.

СПЕЦИФІКАЦІЇ

Класифікація

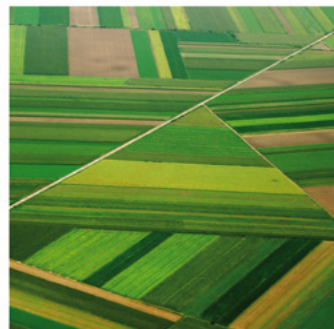
ISO 6743-9: L-XSVE00

DIN 51502: GP00G-30

MULTIS EP 00

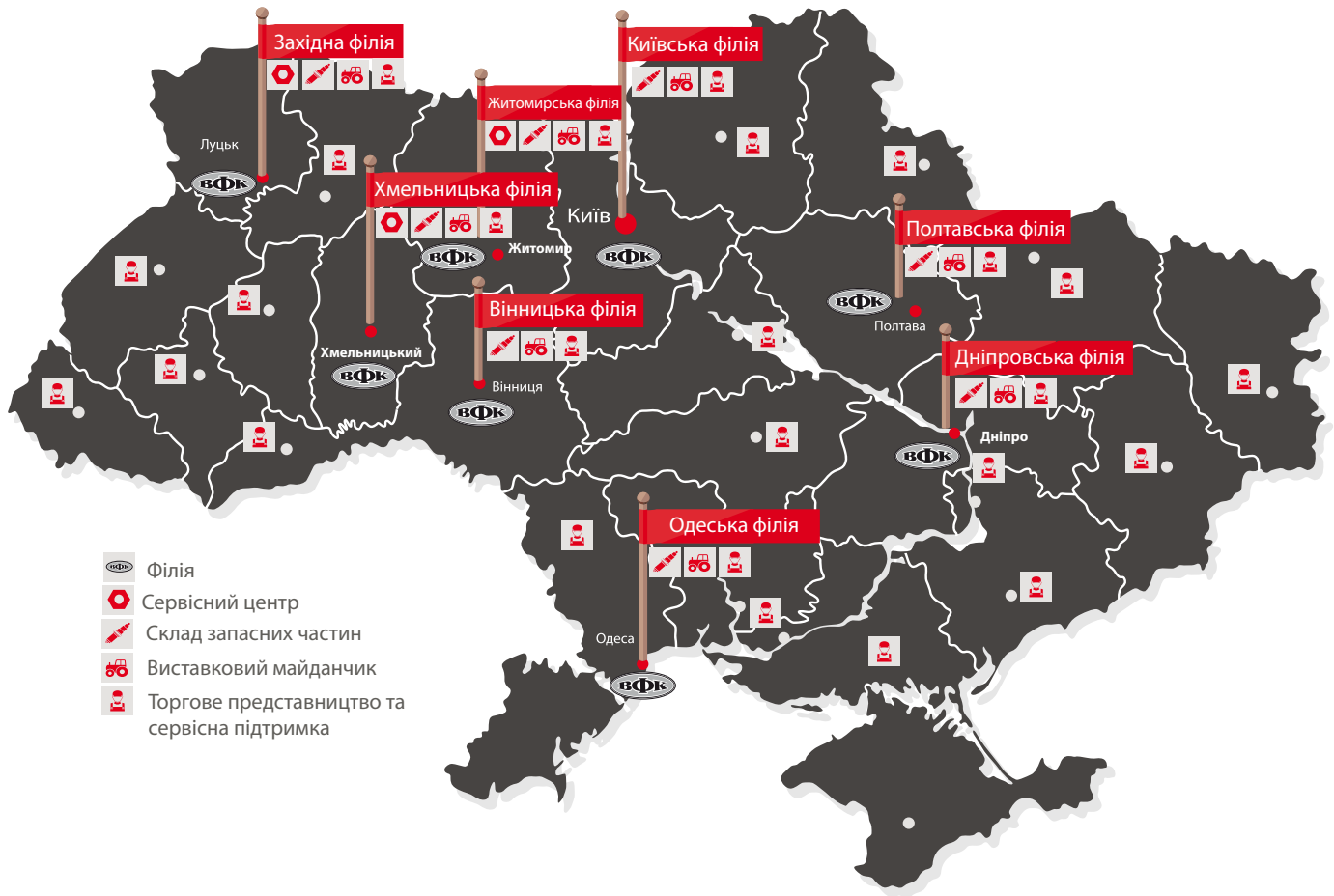
Багатоцільове мастило на основі літій-кальцієвого мила. Має властивості, що попереджують утворенню задирів.

- > Стійка захисна мастильна плівка. Збільшення терміну служби випробування змащуваних деталей.
- > Висока прокачуваність.
- > Може бути змішана з більшістю традиційних консистентних мастил.





ВОЛИНСЬКА ФОНДОВА КОМПАНІЯ
С/Г ТЕХНІКА. СЕРВІС. ЗАПАСНІ ЧАСТИНИ



Центральний офіс:
Україна, 43006,
м.Луцьк, вул.Вахтангова, 16
e-mail: office@vfk.lutsk.ua
www.vfc.com.ua

Безкоштовні телефонні лінії!
0800 21 11 99 - Продаж техніки
0800 21 11 88 - Продаж запасних частин
0800 21 11 22 - Сервісне обслуговування

*Дзвінки зі стаціонарних і мобільних телефонів у межах України безкоштовні.



TOTAL

МИ ВДОСКОНАЛЮЄМО ЕНЕРГІЮ