

REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

SOCIETATEA PE ACȚIUNI "EXIMOTOR"
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de indentificare de stat - codul fiscal
1002600034712

Data înregistrării

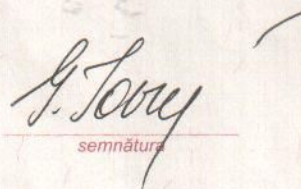
12.06.1995

Data eliberării

20.01.2005

Iovu Galina, registrator de stat

*Funcția, numele, prenumele persoanei
care a eliberat certificatul*


semnătura

MD 0011311





I.P. "AGENȚIA SERVICII PUBLICE"

Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

**Extras
din Registrul de stat al persoanelor juridice
nr. 119980 din 08.11.2023**



Denumirea completă: **SOCIETATEA PE ACȚIUNI "EXIMOTOR"**

Denumirea prescurtată: **"EXIMOTOR" S.A.**

Forma juridică de organizare: **Societate pe acțiuni**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal: **1002600034712**

Data înregistrării de stat: **12.06.1995**

Sediu: **MD-2024, strada Aerodromului 15, ap. 6, mun. Chișinău, Republica Moldova**

Genurile de activitate:

- 1. Întreținerea și repararea autovehiculelor;**
- 2. Comerțul cu piese și accesorii pentru autovehicule;**
- 3. Comerțul cu ridicata pe bază de tarife sau contracte;**
- 4. Comerțul cu autovehicule;**
- 5. Comerțul cu amănuntul în magazine nespecializate;**
- 6. Importul și (sau) fabricarea, depozitarea, comercializarea angro a substanțelor și materialelor chimice, toxice, articolelor și produselor chimice de menaj;**
- 7. Publicitate;**
- 8. Comerțul cu ridicata al mașinilor agricole, echipamentului și furniturilor, inclusiv tractoare;**
- 9. Importul și (sau) depozitarea, comercializarea produselor de uz fitosanitar și (sau) a fertilizanților;**
- 10. Construcțiile de clădiri și (sau) construcții inginerești, instalații și rețele tehnico-edilitare, reconstrucțiile, consolidările, restaurările;**
- 11. Comerțul cu ridicata al altor mașini și echipamente utilizate în industrie, comerț și transporturi;**
- 12. Comerțul cu ridicata al mașinilor și echipamentelor pentru industria minieră și construcții;**

Capitalul social: **20000 Lei**

Administrator(i): **SOCOLOVA NATALIA**

Beneficiari efectivi: **SOCOLOVA NATALIA**

Prezentul extras este eliberat în temeiul art. 34 al Legii nr.220/2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de 08.11.2023

Specialist coordonator

Ludmila Ciur

tel. 022-207-838



Acest document poate conține date cu caracter personal
Extras din Registrul de stat al persoanelor juridice nr. 119980 din 08.11.2023



EB 0473323

Specificații tehnice

Numarul procedurii de achizitiei ocds-b3wdp1-MD-1700573851312 din 21/11/2023						
Denumirea licitației: achiziționarea uleiuri, antigel si lichide de răcire						
Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Antigel G-11 -40 verde, vas de 5L sau 10L	G-11	Rusia	Pilot	Toate produsele să fie de calitate corespunzătoare și să corespundă necesităților autorității contractante conform Anunțului de participare. Livrarea pe intreg teritoriu a RM; Livrarea produselor se va efectua la solicitarea cumpărătorului la adresa: Direcția regională Vest, mun. Ungheni, str. Națională, 33.	G-11 ,10L	
Ulei 15W40 Diesel pentru motor cu turbină, (generatoare electrice), vas de 5L sau 10L	DSX	EU	Fanfaro		DSX 15w40 5L	
Ulei pentru ambarcațiuni în 4T 10W30 (4 timpi), vas de 1 L	4T	EU	Fanfaro		4T ,1L	
Ulei pentru motocositoare, motoferăstraie în 2T (2 timpi), vas de 1L	2T	EU	Fanfaro		2T,1L	
Soluție apoasa de uree AD BLUE 10L (Euro 5/6) , pentru autoturisme, vas de 20L	AD BLUE	EU	Modrica		AD BLUE , 20L	
Soluție parbriz (iarnă) vas de 5L	Stop Ger	Moldova	Cheton		Stop Ger,-20C , 5L	
Lichid de spumare pentru pre-spălare auto, vas de 10L	ATAS DIMER	EU	ATAS		ATAS DIMER,10L	

Semnat: **Spatari Ruslan** În calitate de: managerOfertantul: Eximotor SA Adresa: str.Aerodromului 15 of.6

CERERE DE PARTICIPARE

Către **DIRECTIA REGIONALA VEST**

3207, MOLDOVA, Ungheni, mun.Ungheni, Nationala nr.33

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr 21120824 din 21/11/2023, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului **achiziționarea uleiuri, antigel si lichide de răcire**, noi **Eximotor SA**, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării 27/11/2023 Cu stimă,

Ofertant/candidat
Eximotor SA



DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei

Către DIRECTIA REGIONALA VEST

3207, MOLDOVA, Ungheni, mun.Ungheni, Nationala nr.33

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind achiziționarea **achiziționarea uleiuri, antigel si lichide de răcire** prin procedura de achiziție **Achiziții cu costuri mici**, pentru o durată de 60 zile, (saizeci), respectiv până la data de 25/12/2023, inclusiv (23/01/2024), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării 27/11/2023 Cu stimă,

Ofertant/candidat
Eximotor



Specificații de preț

Numarul procedurii de achizitiei ocds-b3wdp1-MD-1700573851312 din 21/11/2023

Obiectul de achizitiei : achiziționarea uleiuri, antigel si lichide de răcire

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	UM	Cantitate a	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma (fără TVA)	Suma (cu TVA)	Termenul de livrare/prestare	Clasificatie bugetara (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
09100000-0	Antigel G-11 -40 verde, vas de 5L sau 10L	L	100	30,00	36,00	3000,00	3600,00	la solicitarea Beneficiarului/ Cumpărătorului până la finele anului 2023, din data înregistrării contractului la Trezoreria de Stat a Ministerului Finanțelor;		
09100000-0	Ulei 15W40 Diesel pentru motor cu turbină, (generatoare electrice), vas de 5L sau 10L	L	100	58,33	70,00	5833,33	7000,00			
09100000-0	Ulei pentru ambarcațiuni în 4T 10W30 (4 timpi), vas de 1 L	L	20	66,67	80,00	1333,33	1600,00			
09100000-0	Ulei pentru motocositoare, motoferăstraie în 2T (2 timpi), vas de 1L	L	40	70,83	85,00	2833,33	3400,00			
09100000-0	Soluție apoasa de uree AD BLUE 10L (Euro 5/6) , pentru autoturisme, vas de 20L	L	260	16,67	20,00	4333,33	5200,00			
09100000-0	Soluție parbriz (iarnă) vas de 5L	L	200	37,50	45,00	7500,00	9000,00			
09100000-0	Lichid de spumare pentru pre-spălare auto, vas de 10L	L	100	108,33	130,00	10833,33	13000,00			
Total						35666,67	42800,00			

Semnat: Spatari Ruslan În calitate de: manager

Ofertantul: SA EXIMOTOR Adresa: mun.Chisinau str.Aerodromului 15 of.6





ПАСПОРТ КАЧЕСТВА
KOKYBES CERTIFIKATAS · CERTIFICATE OF QUALITY



Паспорт качества 2023-10-24

1. Наименование продукта: Моторное масло
FANFARO M-4T Plus
2. Дата изготовления продукта: 2023-07-28
Срок годности: 07.2028
3. Условия хранения: Хранить в сухом, вентилируемом, прохладном помещении, вдали от прямых солнечных лучей. Не курить в помещении склада. Хранить в недоступном для детей месте.
Дополнительная информация-см. паспорт безопасности.
4. Показатели продукта:

FANFARO M-4T Plus

Спецификация продукта	SAE 10W-40 API SL JASO MA/MA2		
	Стандарт	Показатели	Метод
Наименование параметра			
Вязкость кинематическая при 100°C, сСт	12,5-14,5	13,59	ASTM D-445
Вязкость кинематическая при 40°C, сСт	>25	90,85	ASTM D-445
Вязкость динамическая сП(мПа·с), при -25°C макс.	7000	6415	ASTM D-5293
Индекс вязкости, не менее	140	146	ASTM D-2270
Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	210	222	ASTM D-92
Температура застывания, °C, не выше	-30	-38	ASTM D-97
Щелочное число, мг KOH/g, не менее	5,5	7,6	ASTM D-289
Плотность при 15°C, кг/л макс.	0,9	0,87	ASTM D-1298
Кальций Ca, ppm	-	1137	ASTM D-5185
Цинк, ppm	-	382	ASTM D-5185
Магний Mg, ppm	-	5	ASTM D-5185
Молибден Mo, ppm	-	14	ASTM D-5185

Ответственный за анализ: Iveta Gečaitė

UAB "SCT LUBRICANTS"

ŠILUTĖS PL. 119, LT 95112 KLAIPĖDA, LIETUVA
TEL. (8 46) 34 03 45, FAKS (8 46) 34 18 97
E-MAIL: KLAIPEDA@SCT.LT





ПАСПОРТ КАЧЕСТВА
KOKYBĖS CERTIFIKATAS · CERTIFICATE OF QUALITY



Паспорт качества 2023-10-24

1. Наименование продукта: Моторное масло
FANFARO DSX 15W-40
2. Дата изготовления продукта: 2023-10-13
Срок годности: 10.2028
3. Условия хранения: Хранить в сухом, вентилируемом, прохладном помещении, вдали от прямых солнечных лучей. Не курить в помещении склада. Хранить в недоступном для детей месте.
Дополнительная информация-см. паспорт безопасности.
4. Показатели продукта:

FANFARO DSX 15W-40

Спецификация продукта	SAE 15W-40 API CH-4/SL ACEA A3/B4 VOLKSWAGEN 501 01, 505 00 MB 229.1 MAN 271 ALLISON C4		
Наименование параметра	Стандарт	Показатели	Метод
Вязкость кинематическая при 100°C, сСт	13,5-14,5	14,28	ASTM D-445
Вязкость кинематическая при 40°C, сСт	-	108,7	ASTM D-445
Вязкость динамическая сП(мPas), при -20°C макс.	7000	5890	ASTM D-5293
Индекс вязкости, не менее	135	135	ASTM D-2270
Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	210	226	ASTM D-92
Температура застывания, °C, не выше	-30	-35	ASTM D-97
Щелочное число, мг KOH/g, не менее	10	10,26	ASTM D-2896
Плотность при 15°C, кг/л макс.	0,9	0,89	ASTM D-1298

Ответственный за анализ: Iveta Gečaitė

UAB "SCT LUBRICANTS"

ŠILUTĖS PL. 119, LT 95112 KLAIPĖDA, LIETUVA
TEL. (8 46) 34 03 45, FAKS (8 46) 34 18 91
E-MAIL: KLAIPEDA@SCT.LT





ПАСПОРТ КАЧЕСТВА
KOKYBES CERTIFIKATAS · CERTIFICATE OF QUALITY

EAC

Паспорт качества 2023-10-24

1. **Наименование продукта:** Масло для двухтактных двигателей
FANFARO M-2T
2. **Дата изготовления продукта:** 2023-10-12
Срок годности: 10.2028
3. **Условия хранения:** Хранить в сухом, вентилируемом, прохладном помещении, вдали от прямых солнечных лучей. Не курить в помещении склада. Хранить в недоступном для детей месте.
Дополнительная информация-см. паспорт безопасности.
4. **Показатели продукта:**

FANFARO M-2T			
Спецификация продукта	API TC JASO FB ISO L-EGB		
	Стандарт	Показатели	Метод
Наименование параметра			
Вязкость кинематическая при 100°C, сСт	9.5-12.0	10.55	ASTM D-445
Вязкость кинематическая при 40°C, сСт	-	82.10	ASTM D-445
Индекс вязкости, не менее	90	113	ASTM D-2270
Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	80	92	ASTM D-92
Температура застывания, °C, не выше	-25	-28	ASTM D-97
Щелочное число, мг KOH/g, не менее	1.0	1,06	ASTM D-2896
Плотность при 15°C, кг/л макс.	0,9	0.88	ASTM D-1298
Цвет	зеленый	зеленый	visual

Ответственный за анализ: Daiva Burbaitė

UAB "SCT LUBRICANTS"

ŠILUTĖS PL. 119, LT 95112 KLAIPĖDA, LIETUVA
TEL. (8 46) 34 03 45, FAKS (8 46) 34 18 99
E-MAIL: KLAIPEDA@SCT.LT



Date bancare

For MDL payments	
Beneficiary's name	EXIMOTOR SA
Beneficiary's TaxCode	1002600034712
Beneficiary's IBAN	MD08PR002251130060160201
Beneficiary Bank	ProCreditBank, Chisinau, Moldova
SWIFT	PRCBMD22
Correspondent account	
Correspondent Bank	
SWIFT	
For EUR payments	
Beneficiary's name	EXIMOTOR SA
Beneficiary's TaxCode	1002600034712
Beneficiary's IBAN	MD54PR002224020725001978
Beneficiary Bank	ProCreditBank, Chisinau, Moldova
SWIFT	PRCBMD22
Correspondent account	DE32502108000001560069
Correspondent Bank	ProCredit Bank AG, Frankfurt am Main, Germany
SWIFT	PRCBDEFF
For USD payments	
Beneficiary's name	EXIMOTOR SA
Beneficiary's TaxCode	1002600034712
Beneficiary's IBAN	MD72PR002224130060160302
Beneficiary Bank	ProCreditBank, Chisinau, Moldova
SWIFT	PRCBMD22
Correspondent account	DE32502108000001560077
Correspondent Bank	ProCredit Bank AG, Frankfurt am Main, Germany
SWIFT	PRCBDEFF
For RUB payments	
Beneficiary's name	EXIMOTOR SA
Beneficiary's TaxCode	1002600034712
Beneficiary's IBAN	MD34PR002224130060160404
Beneficiary Bank	BC ProCredit Bank SA SWIFT: PRCBMD22 Счет MD47RN000000000020328005
Intermediary Bank	Banca Comerciala Romana Chisinau SA, SWIFT: RNCBMD2X Корр. счет: 30111810800013159620



Correspondent Bank	Unicredit Bank ZAO, Moscow IMBKRUМM кор. счет 30101810300000000545 в ГУ ЦБ по Центральному Федеральному Округу г. Москва БИК 044525545, ИНН 7710030411
--------------------	--



ANTIFREEZE -40

ОПИСАНИЕ



Готовый к применению антифриз предназначен для использования в системах охлаждения двигателей внутреннего сгорания современных автомобилей отечественного и зарубежного производства.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Изготовлен на основе высококачественного этиленгликоля с применением пакета присадок. Обладает высокими эксплуатационными свойствами, обеспечивающими надежную защиту системы охлаждения от коррозии и образования накипи, что особенно важно для поддержания оптимального теплового режима и обеспечения нормальной работы термостата и водяного насоса.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ



ASTM D 3306 (USA), SAE J 1034, АвтоВАЗ ТТМ 1.97.1172-2004, ГОСТ 28084



ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ИНТЕРВАЛ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

от -40°C до +50°C

ПРЕИМУЩЕСТВА



- Не содержит в своем составе нитриты, амины, фосфаты, бораты и силикаты.
- Обеспечивает оптимальный тепловой режим работы двигателей во всех режимах эксплуатации.
- Содержит систему охлаждения в идеальной чистоте.
- Не агрессивен к пластмассовым и резиновым деталям систем охлаждения.
- Обладает максимально возможным для охлаждающих жидкостей резервом антикоррозионной защиты.
- Долгий срок безотказной работы.



показатель	ед. изм.	метод	значение
Плотность при 20°C	г/см ³	ГОСТ 18995.1, раздел 1	1,065-1,100
Температура начала кристаллизации	°C	ГОСТ 28084, п.4.3	-40°C
Водородный показатель	Рн	ГОСТ 22567.5 ГОСТ 28084, п.4.8	7,5-10,0

Фасовка



+7 (495) 993-46-46



info@pilot-s.com



Россия, 141200,
Московская область,
г. Пушкино, ул. Новая, д. 16

Fișa cu date de Securitate

Lichid concentrate de spalat parbriz Stop Ger pentru vizibilitate clară

17/05/2022

1. IDENTIFICAREA SUBSTANȚEI / PREPARARE ȘI FIRMA

Denumirea comercială:

Stop Ger – soluție spălare parbrize pentru vizibilitate clară

SF 38406561-006:2012

Utilizare:

Întreținere Auto

Firma:

FPC "Cheton Grup" SRL

Mun. Chișinău, str. Muncesti 121/1

Tel/fax +373 22 811 911

2. IDENTIFICAREA PERICOLULUI

Inflamabil

3. COMPOZIȚIE / INFORMAȚII PRIVIND INGREDIENTII

Caracterizare chimică

Compoziție:

Alcool izopropilic, hidroxid de metil, apă dedurizată, substanțe active de suprafață, adaosuri funcționale, aromatizator, colorant.

4. MĂSURI DE PRIM AJUTOR

Masuri de prim ajutor / informații generale

Îndepărtați hainele contaminate.

Masuri de prim ajutor / inhalare

Asigurați aer curat.

Masuri de prim ajutor / contactul cu pielea

În caz de contact cu pielea, spălați cu apă.

Masuri de prim ajutor / contactul cu ochii

În caz de contact cu ochii, clătiți bine cu apă.

Masuri de prim ajutor / ingerare

Nu induceți voma.

Asigurați tratament medical.

5. MĂSURI CONTRA INCENDIILOR

Mijloace de stingere adecvate
Pudra uscată
Dioxid de carbon
Jet de sprăy cu apă
Spuma rezistentă la alcool

6. MĂSURI ÎN CAZ DE ACCEIDENTE

Precauții privind mediul
Nu se va vărsa în apele de suprafață / apele subterane.
Nu se va vărsa în subsol / sol.

Metode de curățare absorbție
Absorbiți cu un material absorbant

7. TRANSPORT ȘI DEPOZITARE

Transportare

Se transportă cu mijloacele de transport de toate tipurile în condițiile care să asigure conservabilitatea calității lor în corespundere cu cerințele regulilor de transportare a încărcăturilor, care sunt în vigoare la tipul de transport dat.

Depozitare

Țineți la distanță de sursele de foc.
Depozitați doar în zone bine ventilate.
Nu depozitați împreună cu alimente.
Temperatura de depozitare recomandată: 20 °C.
Păstrați containerul bine închis.
Nu fumați.

8. PROTECȚIA PERSONALULUI

După gradul de influență asupra organismului uman concentratul se referă la clasa a 3-a de pericol conform GOST 12.1.007.

Concentrația limită admisă a aburilor de concentrate în zona de aer de lucru a secțiilor de producer – 1000 mg/m³ în corespundere cu GOST 12.1.005.

În lucrul cu lichidul spalare parbriz trebuie să fie folosite mijloacele de protective individuale.

Spălați mâinele după utilizare.

Nu mâncați, beți sau fumați în zonele de lucru. Nu țineși nicio dată mâncarea sau băutura în apropierea produselor chimice.

9. PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE

Aspect

Starea fizica	Lichid
Culoare	Albastru, galben, verde, roșu
Miros	Caracteristic
Alți parametri fizici și chimici	
Solubilitate în apă	la 20 °C
Valoarea pH	7,0 – 8,0
Vâscozitatea	nedeterminată
Temperatura de aprindere	min. 13 °C
Temperatura de autoaprindere	min. 404 °C

10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE

Reacții de pericol

Nu sunt cunoscute reacții de pericol.

Produse cu pericol de descompunere:

Nu sunt cunoscute produse cu pericol de descompunere.

11. INFORMAȚII DE ORDIN ECOLOGIC

Controlul emisiilor de substanțe nocive în atmosferă corespunde cu cerințele GOST 17.2.3.02, Regulilor Sanitare 2.1.575 și concentrației limită admisă nr. 3086.

Protecția apelor de suprafața împotriva poluării se efectuează conform Regulamentului igienic nr. 06.6.3.23 și GOST 17.1.3.13.

Protecția solului împotriva poluării cu deșeurile menajere și industriale se realizează în corespundere cu Regulile Sanitare 42-128-4690.

12. INFORMAȚII DE MARCARE

Etichetare

Produsul este clasificat și etichetat în conformitate cu GOST 6-15-90.3-90/

Simbolul de pericol

Fraze de risc

Fraze R (H)

R 11 (H 226)

Inflamabil

R 39/23/24/25 (H301+H311+H331)

Toxic prin inhalare, prin contact cu pielea și prin înghețire

Fraze de securitate

Fraze S (P)

S 2 (P 102)

A se feri de copii

S 7 (P 233)

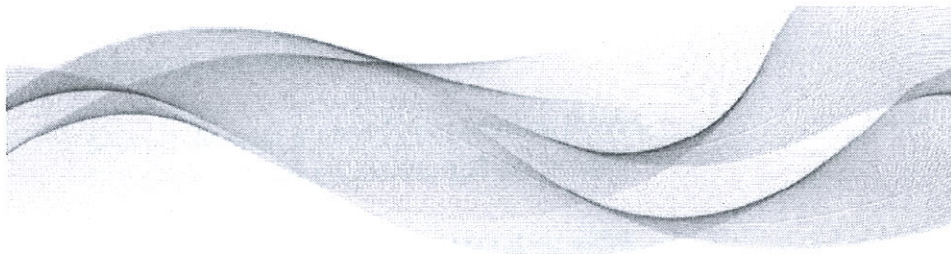
Să fie stocat într-un container închis

S 45 (P301+P310)

Dacă este înghețit, consultați medic și prezentați acest container sau această etichetă.

13. ALTE INFORMAȚII

Toate informațiile se bazează pe cunoștințele și informațiile noastre curente. Ele sunt menite să descrie produsele cu referire la cerințele de siguranță. Prezenta FDS este destinată exclusiv pentru acest produs.



FPC CHETON GRUP SRL
mun. Chișinău, str. muncești 121/1
MD-2002, Republica Moldova
tel/fax +373 22 811 911
e-mail: info@cheton.md
www.cheton.md