



SwdRheinol Carburetor Cleaner

Vergaserreiniger

Produktbeschreibung

SwdRheinol Carburetor Cleaner - ist eine Spezialmischung zur Innen- und Außenreinigung von Vergasern. Besonders werden Drosselklappen- und Leerlaufventilen ideal gereinigt.

Anwendung

Schütteln Sie die Dose kräftig vor Gebrauch. Besprühen Sie die Schmutzfläche aus einer Entfernung von ca. 20 cm und lassen Sie den Spray ablaufen. Lassen Sie die Teile lufttrocknen. Wiederholen Sie die Behandlung erforderlichenfalls mehrere Male.

Richtwerte

SwdRheinol Carburetor Cleaner	Einheit	Kennwert	Methode
Form		Aerosol	
Farbe		farblos	
Geruch		aromatisch	
Zündtemperatur	°C	< 200	
Dichte bei 20°C	kg/cm ³	742	DIN 51 757
Warensortennummer:		30692,101	

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH

Am Schlütershof 28
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 318 76 0
Fax: 0203 / 318 76 14



Swd Rheinol LKW EP-Radlagerfett KP2N-30

Li - Komplex EP-Radlagerfett BLUE

Produkteigenschaften

Swd Rheinol LKW EP-Radlagerfett KP2N-30 - ist ein komplexes Lithiumseifenfett, welches aus mineralölbasischen Rohstoffen hergestellt wird. Es enthält Oxidations- und Korrosionsschutzadditive sowie die EP/AW Additive. Die Lithiumseife ermöglicht eine Anwendung des Produktes innerhalb einer sehr breiten Temperaturspanne und besonders bei sehr hohen Temperaturen. Die komplexe Lithiumseifenstruktur verleiht dem Produkt außerdem einen hohen Grad an mechanischer Stabilität, Belastbarkeit und einen sehr guten Korrosionsschutz. Dieses ermöglicht einen Einsatz in geschlossenen Gehäusen und vergrößert die Schmierintervalle.

Swd Rheinol LKW EP-Radlagerfett KP2N-30 - findet durch seine umfassenden Eigenschaften Anwendung bei der Schmierung von schwerbelasteten Wälz- und Gleitlagern unter hohen Temperaturbedingungen bis zu 220°C.

Qualifikation

- ❖ ASTM D217, NLGI-Klasse 2
 - ❖ DIN 51502, KP2N-30
- ❖ ISO 6743, ISO-L-XCDIB2
 - ❖ Volvo 97720

Richtwerte

Swd Rheinol LKW EP-Radlagerfett KP2N-30	Einheit	Kennwert	Methode/Norm
Einsatztemperaturbereich permanent	°C	- 30°C bis + 140°C	
kurzzeitig	°C	max. + 220°C	
Dichte bei 20°C	ca. kg/m ³	950	IPPM-CS/03
Aussehen und Beschaffenheit		blau, weich, geschmeidig	Visuell
Grundöl	Viskosität bei 40°C	mm ² /s	ISO 12058
	Viskosität bei 100°C	mm ² /s	ISO 12058
Tropfpunkt	°C	> 260	IP 396
Walkpenetration	Differenz nach 60 Hübren	0,1 mm	ISO 2137
	Differenz nach 100.000 Hübren	0,1 mm	ISO 2137
Walkstabilität	50h / 80°C	0,1 mm	ASTM D1831mod
Verhalten gegenüber Wasser		1-90	DIN 51 807 / 1
Wasserauswaschung	1h / 80°C	%	ISO 11009
Korrosionsschutzeigenschaften			
Emcor-Verfahren (dest. Wasser)	Korr.-Grad	0 - 1	ISO 11007 mod
Emcor-Verfahren (Salz Wasser)	Korr.-Grad	2 - 3	ISO 11007 mod
Emcor-Verfahren (Säure Lösung)	Korr.-Grad	0 - 0	ISO 11007
Kupferstreifenprüfung 24h / 100°C	Korr.-Grad	1a	ASTM D4048
VKA-4-Ball Schweißkraft	N	2800	DIN 51 350 : 4
Öl Trennung	168h / 40°C	%	IP 121
Verschleißschutzeigenschaften			
VKA-4-Ball Riefentiefe (1h bei 400N)	mm	0,7	DIN 51 350 : 5
Tiefemperaturverhalten	Fießdruck bei -35°C	hPa	DIN 51 805
Oxidationsbeständigkeit	Druckabfall nach 100 h / 100°C	kPa	ASTM D942

Warenortnummer: 30983

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH

Am Schlütershof 28
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 318 76 0
Fax: 0203 / 318 76 14



Swd Rheinol Primus DX

SAE 5W-30

Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für PKW-Motoren mit und ohne Abgasnachbehandlungssystem

Produktbeschreibung und -eigenschaften

Swd Rheinol Primus DX SAE 5W-30 ist ein Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl auf Basis der Synthesetechnologie. Es ist für den ganzjährigen Einsatz in PKW Otto- und Dieselmotoren modernster Technologie geeignet, also auch für Dieselmotoren mit Pumpe/Düse-Einspritzsystem (PD).

Durch sein fortschrittliches Design bietet es eine außerordentlich umfassende Leistungsbreite :

- Niedriger Schwefel-, Phosphor- und Aschegehalt reduzieren die Vergiftung von Katalysatoren bei Ottomotoren und verringern den Partikelauflauf im Dieselpartikelfilter (DPF) und unterstützen somit den Schutz der Umwelt durch geringere Schadstoffemissionen.
- Neuartige Hochleistungsadditivierung garantiert optimalen Verschleißschutz und höchste Motorsauberkeit.
- Hervorragende thermische Oxidationsstabilität vermindert die Ölalterung und ermöglicht längere Ölwechselintervalle bei vollem Motorschutz.
- Beste Tieftemperatureigenschaften ermöglichen einen problemlosen Kaltstart und tragen durch eine schnelle Durchölung des Motors entscheidend zu dessen verlängerter Lebensdauer bei.

Spezifikationen

ACEA A3-/B4-08/C3-10

API SN / CF

Opel GM Dexos 2

Freigaben

VW 502 00 / 505 00 / 505 01 (PD)

BMW LongLife-04

MB-Freigabe 229.51 (deckt 229.31 ab)

Richtwerte

Swd Rheinol Primus DX SAE 5W-30	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	853	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	68,9	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	11,64	DIN 51 562
Viskositätsindex		165	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos.bei -30°C	mPa.s	5940	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-39	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	228	DIN ISO 2592

Warensorten-Nummer : 31228

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.
Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH
Am Schlütershof 28
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 318760
Fax: 0203 / 3187614

Swd Rheinol Rostlöserspray mit MoS₂

Löst blockierte metallische Bauteile

Beschreibung

Swd Rheinol Rostlöserspray mit MoS₂ ist ein wirksames Mittel zur Beseitigung von Rost und verhindert dessen Neubildung. Das im Produkt enthaltene Molybdändisulfid stellt ein hervorragendes Gleitmittel für alle beweglichen Teile dar, hält diese dauerhaft leichtgängig und verhindert Quietschgeräusche. Der Rostlöser durchdringt engste Passungen, Rost wird unterwandert und gelöst. Schützt vor Korrosion und Oxidation. Greift Kunststoffe, Lacke und Metalle nicht an.

Anwendung

Die zu bearbeitenden Flächen zuerst von grobem Schmutz befreien.

Swd Rheinol Rostlöserspray mit MoS₂ vor Gebrauch gut schütteln. Spray aus ca. 20 cm Entfernung auf die zu bearbeitende Fläche oder sofort auf ein sauberes Reinigungstuch sprühen. Produkt einwirken lassen.

Eigenschaften

Swd Rheinol Rostlöserspray mit MoS₂

- entfernt Rost wirksam
- erzeugt Gleitmitteleffekt

Richtwerte

Swd Rheinol Rostlöserspray mit MoS ₂	Einheit	Kennwert	Methode/Norm
Form		Aerosol	
Farbe		dunkel	
Geruch		nach Lösungsmittel	
Dichte	kg/m ³	ca. 0,7	
Treibgas Propan / Butan	Vol. %	40 - 55	

Warensorten-Nummer : 30590

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.
Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Rheinischer Schmierstoffvertrieb GmbH
Am Schlütershof 28
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 318760
Fax: 0203 / 3187614



Quality is in our nature



Greases - Aerosols

Eurol Skala 05 Lube Spray 400ML

Lubricant for heavy loaded open gears

Description

Eurol Skala 05 Lube Spray is high quality industrial lubricant for highly loaded bearings and open gears.

Eurol Skala 05 Lube Spray is free of bitumen and is particularly suitable for roller and sliding bearings.

The by Eurol developed Zn-technology provides this lubricant excellent anti-corrosion and water repellent properties.

Eurol Skala 05 Lube Spray must be shaken well before use. Spray at approx. 20-25 cm from the object. Apply the desired quantity.

Use Eurol Skala 05 Lube Spray only in well ventilated areas. In case of eye contact immediately rinse eyes with plenty of water. Flammable substance.

Eurol Skala 05 Lube Spray has a shelf life of 3 years in an unopened container in a cool and dry place with a temperature range between +5°C and +25°C.

Physical properties

Flash point	-20 °C	ASTM D 93
-------------	--------	-----------

E701170

Version 1.1, 18-06-2019

This sheet contains recommendations or suggestions on properties and possible applications of Eurol products. Because of continuous product research and development, the information in this document can be changed at all times, without foregoing notice. The analytical information in this document consists of typical incorrectness of the text. The reader is advised to make the final product choice in dialogue with the supplier.

Eurol B.V. Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Netherlands, tel. +31 88 250 22 00, fax +31 548 61 01 95, info@eurol.com, www.eurol.com

**CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL**

A n e x ă

Fila **2** File **2**

la **certificatul de conformitate**

Nr. **OCP_{GSP} MD 015 13C 46033-18** din **16.11.2018**

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

1	2	3	4	5	6	7
		Ulei pentru motoare diesel pentru autotractoare marca M-10Gzk sort intii GOST 8581-78 Pasaportul de calitate nr.1005 din 28.08.2018	-	Ulei pentru motoare diesel clasa M-10-Γ ₂ (k) desemnarea conform GOST 17479.1-85 Identificat cu GOST 8581-78 E conform pașaportului de calitate	216,5L butoaie metalice 1000L container polimerice	27101981 5 ani
		Ulei pentru motoare diesel, pentru autotractoare M-10DM GOST 8581-78 Pasaportul de calitate nr. 808 din 07.07.2018	-	Ulei pentru motoare diesel clasa M-10-Д ₂ (M) desemnarea conform GOST 17479.1-85 Identificat cu GOST 8581-78 E, p.2.2, tab.1, ind. 1-6, 14, 10, r/l nr. 2041 din 15.11.2018 Identificat cu specificațiile producătorului conform pașaportului de calitate	20L canistre polimerice 216,5L butoaie metalice 1000L container polimerice	27101981 5 ani
		Ulei pentru motoare diesel marca M-14V ₂ GOST 12337-84 Pasaportul de calitate nr.929 din 0108.2018	-	Ulei pentru motoare diesel clasa M-14-V ₂ desemnarea conform GOST 17479.1-85 Identificat cu GOST 12337-84 conform pașaportului de calitate	216,5L butoaie metalice	27101981 5 ani
3	Ulei de transmisie	Ulei de transmisie universal pentru autotractoare Rosneft Kinetic UTTO 10W30 CTO 44918199-107-2017 Pasaport nr. 276 din 08.03.2018	-	Ulei de transmisie TM-2-12 Desemnarea conform GOST 17479.2-85: Identificat cu GOST 23652-79, și specificațiile producătorului conform pașaportului de calitate	20L canistre polimerice 216,5 butoaie metalice	27101987 5 ani
		Ulei de transmisie Rosneft Kinetic CTO 44918199-103-2017 Pasaportul de calitate nr. 356 din 04.04.2018	TM-3-18	Ulei de transmisie TM-3-18 Desemnarea conform GOST 17479.2-85: Identificat cu GOST 23652-79, și specificațiile producătorului conform pașaportului de calitate	20L canistre polimerice 216,5 butoaie metalice	27101987 5 ani
		Ulei de transmisie Rosneft Kinetic Hypoid CTO 44918199-117-2017 Pasaportul de calitate nr. 269 din 06.03.2018	80W90 GL-5	Ulei de transmisie TM-5-18 Desemnarea conform GOST 17479.2-85: Identificat cu GOST 23652-79 p.2.2, tab. ind.:1-2, 4-8, 11,18 r/l nr. 2042 din 15.11.2018 și specificațiile producătorului conform pașaportului de calitate	1,0L 4,0L canistre polimerice 216,5L butoaie metalice	27101987 5 ani
4	Ulei industrială	Ulei industrial marca I-20A GOST 20799-88 Pasaportul de calitate nr.952 din 03.08.18	-	Ulei industrial clasa "И-Г-А-32" desemnarea conform GOST 17479.4-87 Identificat cu GOST 20799-88	216,5L butoaie metalice 1000L container polimerice	27101999 5 ani
		Ulei industrial марка I-40A GOST 20799-88 Pasaportul de calitate nr.1102 din 03.09.2018	-	Ulei industrial clasa И-Г-А-68 desemnarea conform GOST 17479.4-87 Identificat cu GOST 20799-88 p.1.3.1, tab.,2, ind.:1, 5-8, 10, 13 r/l nr. 2043 din 15.11.2018	216,5L butoaie metalice 1000L container polimerice	27101999 5 ani

Seria A Nr. 01839



Conducătorul
organismului de certificare

N. Manolov
N. Manolov

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate

CT SIC

CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13L 46216 - 18**

Data emiterii **27 decembrie 2018** Valabil pînă la **08 octombrie 2023**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORT DE PERICOL
din cadrul "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare" SRL
certificat de acreditare OCpr - 015 MD-2004, or.Chishinău, str.S.Lazo,48,
tel.: 208152, tel./fax : 022 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Ulei industrial "I-40A",
fabricat conform TU 0253-043-48120848-2005 cu mod.1-8.

Codul NC MD
27101999

lotul - 59,104 t conform invoice Nr.1800044626 din 24.10.2018;
pașaportul Nr.3/842 din 08.10.2018;
data fabricării - 08.10.2018; termenul de valabilitate - 5 ani de la data fabricării;
păstrarea - DP: "Naftatrans" SRL (mun.Chishinău, or.Vatra)

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
GOST 20799-88, p.1.3.1, tab.2, ind.:1-2, 5-8, 10, 13.

PRODUCĂTOR ООО "Новокуйбышевский завод масел и присадок", Rusia

Codul țării
RU

CLIENT "Agropiese TGR GRUP" SRL

Codul IDNO
1002600009013

MD-2002, mun.Chishinău, șos.Muncești 271/7
tel.: 50-33-83

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.2350 din 20.12.2018

eliberat de LI CT SIC, certificatul de acreditare Nr.LI-096

Raportului de identificare și plerevare a produselor de produse petroliere
Nr.1666 din 30.11.2018.

Raportului de evaluare Nr.1g/245-ev din 26.12.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Schema de tip 1b.

Certificatul este valabil numai în condițiile respectării cerințelor de marcare, ambalare,
manipulare și depozitare a produsului.

Seria A Nr. 05317



Conducătorul
organismului de certificare

N. Manolov
N. Manolov

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sport de Pericol

CT SIC

CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13L 46216 - 18**

Data emiterii **27 decembrie 2018** Valabil pînă la **08 octombrie 2023**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORT DE PERICOL
din cadrul "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare" SRL
certificat de acreditare OCpr - 015 MD-2004, or.Chishinău, str.S.Lazo,48,
tel.: 208152, tel./fax : 022 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Ulei industrial "I-40A",
fabricat conform TU 0253-043-48120848-2005 cu mod.1-8.

Codul NC MD
27101999

lotul - 59,104 t conform invoice Nr.1800044626 din 24.10.2018;
pașaportul Nr.3/842 din 08.10.2018;
data fabricării - 08.10.2018; termenul de valabilitate - 5 ani de la data fabricării;
păstrarea - DP: "Nafatrans" SRL (mun.Chishinău, or.Vatra)

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
GOST 20799-88, p.1.3.1, tab.2, ind.:1-2, 5-8, 10, 13.

PRODUCĂTOR ООО "Новокуйбышевский завод масел и присадок", Rusia

Codul țării
RU

CLIENT "Agropiese TGR GRUP" SRL

Codul IDNO
1002600009013

MD-2002, mun.Chishinău, șos.Muncești 271/7
tel.: 50-33-83

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.2350 din 20.12.2018
eliberat de LI CT SIC, certificatul de acreditare Nr.LI-096
Raportului de identificare și plerevare a produselor de produse petroliere
Nr.1666 din 30.11.2018.
Raportului de evaluare Nr.1g/245-ev din 26.12.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Schema de tip 1b.
Certificatul este valabil numai în condițiile respectării cerințelor de marcare, ambalare,
manipulare și depozitare a produsului.

Seria A Nr. 05317



Conducătorul
organismului de certificare

N. Manolov
N. Manolov

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sport de Pericol



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13L 45797 - 18**

Data emiterii **04 octombrie 2018** Valabil pînă la **27 iulie 2023**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL
din cadrul "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare" SRL
certificat de acreditare OCpr - 015 MD-2004, or.Chishinău, str.S.Lazo,48,
tel.: 208152, tel./fax : 022 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Ulei pentru motoare diesel pentru autotractoare
"M-10G2k", calitatea intii, fabricat conform GOST 8581-78.

Codul NC MD
27101981

lotul - 236.278t conform invoice Nr.1800033576, 1800033577, 1800033578
din 08.08.2018; 1800033579 din 09.08.2018; pașaportul Nr.3/617 din 30.07.2018;
data fabricării - 27.07.2018; termenul de valabilitate - 5 ani de la data fabricării;
păstrarea - DP firmei: "Naftatrans" SRL (or-ul Vatra)

SÎNT CONFORME CU CERINTELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
GOST 8581-78 E, p.2.2, tab.1, ind.:1-6, 10, 14.

PRODUCĂTOR ООО "Новокуйбышевский завод масел и присадок", Rusia

Codul țării
RU

CLIENT IM "Agropiese-TGR GRUP" SRL

Codul IDNO
1005600038722

MD, or.Chishinău, șos.Muncești 271/7
tel.: 022 50-33-56

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.1640 din 02.10.2018

LI CTSIC, certificatul de acreditare Nr.LI-096

Raportului de identificare și plerăvare a produselor de produse petroliere
Nr.1173 din 19.09.2018.

Raportului de evaluare Nr.1c/0199-ev din 03.10.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Schema de tip 1b.

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.

Seria A Nr. 05063



Conducătorul
organismului de certificare

N.Manolov

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol



CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE
INDUSTRIALĂ ȘI CERTIFICARE SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13C 46033 - 18**

Data emiterii **16 noiembrie 2018** Valabil pînă la **16 noiembrie 2019**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL din cadrul "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare" SRL certificat de acreditare OCpr - 015 MD-2004, or.Chishinău, str.S.Lazo,48, tel.: 208152, tel./fax : 022 208184

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA/DESCRIEREA** Uleiuri petroliere conform anexei (8 poziții);

**Codul NC MD
2710; 3403**

livrarea conform contractului Nr.CM-18066/2016 din 30.12.2016 cu anexe;
tipul de ambalaj - conform anexei;

termenul de valabilitate - 5ani de la data fabricării;
păstrarea - depozitul firmei (mun.Chishinău, str.Muncești 271/7).

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
DN - conform anexei.**

PRODUCĂTOR OOO "PH-Смазочные материалы", Rusia, 390011,
or. Reazani

**Codul țării
RU**

CLIENT "Agropiese-TGR GRUP" SRL

**Codul IDNO
1005600038722**

MD, or.Chishinău, șos.Muncești 271/7
tel.: 022 50-33-56

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări Nr.2040; 2041; 2042; 2043; 2044; 2045 din 08.11.2018,
eliberat de LI CTSIC, certificatul de acreditare Nr.LI-096
Raportului de identificare a produselor Nr.1/0791 din 26.10.2018.
Raportului de evaluare Nr.1c/226-ev din 14.11.2018.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ Este stabilită 1 supraveghere
cu periodicitatea de o dată în an.

Schema de tip 2. Certificatul este valabil în prezența anexei la certificatul dat și în condițiile respectării cerințelor de marcare, ambalare, transportare și depozitare a produselor. Produsele se comercializează în prezența informației în limba de stat

Seria A Nr. 05198



Conducătorul
organismului de certificare

N.Manolov

*In atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol*



ÎS „CENTRUL TEHNIC PENTRU SECURITATE INDUSTRIALĂ
ȘI CERTIFICARE“ (CTSIC)



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCP_{GSP} MD 015 13L 43820 - 17**

Data emiterii **13 martie 2017** Valabil pînă la **01 februarie 2022**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE

A PRODUSELOR CU GRAD SPORIT DE PERICOL din cadrul
IS "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"
certificat de acreditare OCpr - 015

MD-2004, or.Chîșinău, str.S.Lazo,48, tel.: 208152, tel./fax: 208184

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:

DENUMIREA/DESCRIEREA Ulei pentru motoare diesel - "M-10G2",
declarat de producător "Масло моторное для автотракторных
дизелей М-10Г2" fabricat conform GOST 8581-78.

Codul NC MD
27101981

lotul - 230.919t. (de facto - 231.118t.) conform invoice Nr.510, 511
din 12.02.2017; pașaportul produsului Nr.192 din 05.02.2017;
data fabricării - 02.02.2017; termenul de valabilitate - 5 ani de la data fabricării;
păstrarea - DP firmei: "Tirex Petrol" SA (or-ul Vatra)

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN
GOST 8581-78 E, p.2.2, fab.1, ind.:1-6, 10, 14.

PRODUCĂTOR OAO "НАФТАН", Belarusi
or.Novopolołk

Codul țării
BY

CLIENT IM "Agropiese-TGR GRUP" SRL

Codul IDNO
1005600038722

MD, or.Chîșinău, șos.Muncești 271/7
tel.: 022 50-33-56

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raportului de încercări Nr.0407 din 13.03.2017,
LI "CERTIFICARE" SRL, certif. de acreditare Nr.LI-076
Actelor de control al masei produselor petroliere:
Nr.3502 din 21.02.2017, Nr.3503 din 23.02.2017.
Raportului de identificare a produselor Nr.1/216 din 01.03.2017.
Raportului de evaluare Nr.1c/026-ev din 13.03.2017.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ

Schema de tip 1b.

Produsele date se comercializează numai în prezența informației în limba de stat.

Seria A Nr. 03612



Conducătorul organismului
de certificare

V.Șargarovschi

Expert

T.Ciugunova

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatului de conformitate se legalizează în modul stabilit de
Organismul de Certificare a Produselor cu Grad Sporit de Pericol