

ДЕРЖАВНИЙ КОМІТЕТ УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ТЕХНІЧНОГО РЕГУЛЮВАННЯ
ТА СПОЖИВЧОЇ ПОЛІТИКИ
ДЕРЖАВНА СИСТЕМА СЕРТИФІКАЦІЇ УкрСЕПРО

Серія ДІ

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Зареєстровано в Реєстрі за № UA1.145.0046408-11
Зареєстровано в Реєстрі

Термін дії з 14 квітня 2011 до 12 квітня 2012
Срок действия с

Продукція **Олива моторна MOL Aero 22**
Продукция

2710
код УКТ ЗЕД, ТН ЗЕД

код ДКПП, ОКП

Відповідає вимогам **ГОСТ 21743-76 'Масла авиационные. Технические условия' п.2.2**
Соответствует требованиям **(для оливи авіаційної МС-20)**

Виробник продукції **'MOL-LUB LTD', Hungary H-2931 Almasfuzito, Fo ut 21, Угорщина.**

Сертифікат видано **Представництво 'МОЛ-ЛУБ КОТ',**
Сертифікат видан **Україна, м. Київ, пр-т. Московський, 6; код ЄДРПОУ 26558478.**
Доручення компанії 'MOL-LUB LTD' від 09.04.2009 року.

Додаткова інформація **Олива моторна MOL Aero 22, що виготовляється серійно та ввозиться в**
Дополнительная информация **Україну з 13.04.2011р. до 12.04.2012р. з урахуванням терміну придатності**
до застосування. Технічний нагляд за сертифікованою продукцією один
раз на рік.

Сертифікат видано органом з сертифікації **Орган з сертифікації нафтопродуктів та систем якості**
Сертифікат видан органом по сертифікації **'МАСМА-СЕПРО', 03680, Україна, м. Київ, пр-т Академіка**
Палладіна, 46 свідоцтво про уповноваження №
UA.PN.145 від 01.04.2008р. т.+38 044 239-25-07

На підставі **Протокол випробувань № 144-11 від 08.04.2011р. Випробувального Центру УкрНДІНП**
На основини **'МАСМА', (атестат акредитації НААУ № 2Т381 від 01.02.2010р., 03680, Україна, м. Київ,**
проспект Академіка Палладіна, 46).

Керівник органу з сертифікації
Руководитель органа по сертификации

підпис

О.П.Олійников
ініціали, прізвище

Чинність сертифіката відповідності можна
перевірити в Реєстрі систем УкрСЕПРО
за тел. (044) 537-35-76





MOL-LUB Lubricant Production
and Distribution Ltd.

Quality certificate

Quality assurance according to ISO 9001
The laboratory complies with the criteria of
MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 standard

Phone: (36)-34-526-120
Fax: (36)-34-526-120
E-mail: JBerecz@mol.hu

Product name:	MOL Aero 22 piston-aircraft engine oil		
Product code:	50124B		
SAP code:	10001305		
Technological number:	11050927		
Order number:		Railtankcar's no.:	AO 9899 AK
Date:	2011.05.09	Registration number:	AD-00400130

Characteristics [Method]	Unit	Measured value
Appearance [Visual]		bright, clear
Kinematic viscosity at 100 °C [MSZ EN ISO 3104:1996]	mm ² /s	23,50
Pour point [MSZ ISO 3016:1999]	°C	-21
Flash point (Cleveland) [MSZ EN ISO 2592:2002]	°C	272
Conradson carbon residue [MSZ ISO 6615:2000]	mass %	0,27
Oxide ash [MSZ EN ISO 6245:2003]	mass %	<0,0001

Quality of the product meets the requirements.

This document was made by data processing system and is valid without signature.
The copy of the report, certification is admitted only in his hole extent. The analysis data are meeting the requirements of the referred standards.
The laboratory is accepting complains concerning the analysis data, only within 30 days from the date that the report was issued.
The interpretation text and the sample diagnosis text writing, included in the report, certification is a NAT certificated activity.

MOL-LUB Ltd.

Quality control



MOL-LUB Lubricant Production
and Distribution Ltd.

Quality certificate

Quality assurance according to ISO 9001
The laboratory complies with the criteria of
MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 standard

Phone: (36)-34-526-120
Fax: (36)-34-526-120
E-mail: JBerecz@mol.hu

Product name:	MOL Aero 22 piston-aircraft engine oil	Railtankcar's no.:	AO 9899 AK
Product code:	50124B	Registration number:	AD-00400130
SAP code:	10001305		
Technological number:	11050927		
Order number:			
Date:	2011.05.09		

Characteristics [Method]	Unit	Measured value
Appearance [Visual]		bright, clear
Kinematic viscosity at 100 °C [MSZ EN ISO 3104:1996]	mm ² /s	23,50
Pour point [MSZ ISO 3016:1999]	°C	-21
Flash point (Cleveland) [MSZ EN ISO 2592:2002]	°C	272
Conradson carbon residue [MSZ ISO 6615:2000]	mass %	0,27
Oxide ash [MSZ EN ISO 6245:2003]	mass %	<0,0001

Quality of the product meets the requirements.

This document was made by data processing system and is valid without signature.
The copy of the report, certification is admitted only in his hole extent. The analysis data are meeting the requirements of the referred standards.
The laboratory is accepting complains concerning the analysis data, only within 30 days from the date that the report was issued.
The interpretation text and the sample diagnosis text writing, included in the report, certification is a NAT certificated activity.

MOL-LUB Ltd.

Quality control