



Obwieszczenie MG
z dn. 19.03.2010 r.
(M.P. Nr 17, poz. 183)

INSTYTUT TECHNICZNY WOJSK LOTNICZYCH
JEDNOSTKA CERTYFIKUJĄCA WYROBY
01-494 Warszawa, ul. Księcia Bolesława 6

AIR FORCE INSTITUTE OF TECHNOLOGY
CERTIFICATION OFFICE
Księcia Bolesława 6 street, 01-494 Warsaw, Poland



AC 021

CERTYFIKAT JAKOŚCI Nr 361/2018
QUALITY CERTIFICATE No 361/2018

System oceny: / Evaluation system:

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 08.09.2015 r. (Dz.U. z dnia 22 września 2015 r., poz. 1439)

Nazwa i adres certyfikowanego podmiotu: ENVIRAL, a.s., Trnavská cesta,
The name and the address certificate of subject: 920 41 Leopoldov, Slovakia

Nazwa i adres miejsca wytwarzania wyrobu: ENVIRAL, a.s., Trnavská cesta,
The name and the address of the place of producing the product: 920 41 Leopoldov, Slovakia

Rodzaj biokomponentu: Bioetanol/Bioethanol
Kind of the biocomponent:

Nazwa handlowa wyrobu: ENVIROL 07 (Bioetanol)
Trade name of the product:

Nazwa surowców zastosowanych do produkcji biokomponentu: Kukurydza/Corn
Raw materials applied for the production of the biocomponent:

Wyrób spełnia wymagania zawarte w: Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 grudnia 2010 r.
Product conforms to the requirements of: w sprawie wymagań jakościowych dla biokomponentów, metod badań jakości biokomponentów oraz sposobu pobierania próbek biokomponentów - Załącznik nr 1 (Dz. U. Nr 249, poz. 1668) z późniejszymi zmianami (tekst jednolity Dz.U. z dnia 10 marca 2017 r., poz. 506)

Nazwa laboratorium badawczego: Instytut Techniczny Wojsk Lotniczych
Name of the laboratory for research: Laboratorium Materiałów Pędnych i Smarów
Air Force Institute of Technology
Laboratory for Fuels and Lubricants

Sprawozdanie z badań Nr: WK-5744-85-232-18
Test Report No.:

Certyfikat jest ważny w okresie od **2018-10-28** do **2019-10-27** dla wyrobów posiadających właściwości jak przedstawiony do badań wzór i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

This certificate is valid from 2018-10-28 to 2019-10-27 for products having properties the same as the reference submitted for testing and meeting above mentioned requirements.

KIEROWNIK
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ WYROBY
Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych
[Signature]
mgr inż. Adrian RURAK



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Technicznego Wojsk Lotniczych
[s. Natkowskiej]
[Signature]
prof. dr hab. inż. Andrzej ŻYLUK

Warszawa / Warsaw, 2018-07-18