

# POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23A



## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr WE/46/16/BS

potwierdzający zgodność z typem nawozu oznaczonego „NAWÓZ WE”

Nazwa i adres producenta: **LUVENA S.A.**  
ul. Romana Maya 1, 62-030 Luboń

Nazwa handlowa nawozu: **Lubofos® Corn**

Typ nawozu: **B.1.1. Nawóz NPK(Ca,S) 5-10-21(2-18,5) z borem (B), cynkiem (Zn)**  
**składnik fosforowy: fosforyt miękki**  
Produkt otrzymywany w wyniku procesu chemicznego, bez dodatku organicznych składników pokarmowych pochodzenia zwierzęcego lub roślinnego

Składniki pokarmowe:

Azot (N) całkowity, % (m/m):	5,0
Azot (N) w formie amonowej, % (m/m):	5,0
Pięciotlenek fosforu (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) rozpuszczalny w kwasach mineralnych, % (m/m):	10,0
- w tym co najmniej 55 % pięciotlenku fosforu (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) jest rozpuszczalne w 2 % roztworze kwasu mrówkowego	
Tlenek potasu (K <sub>2</sub> O) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m):	21,0
Tlenek wapnia (CaO) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m):	2,0
Trójtlenek siarki (SO <sub>3</sub> ) całkowity, % (m/m):	18,5
Bor (B) całkowity, % (m/m):	0,09
Cynk (Zn) całkowity, % (m/m):	0,20

Wyrób spełnia wymagania dla typów nawozów oznaczonych „NAWÓZ WE” zawarte w: Rozporządzeniu (WE) Nr 2003/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 roku w sprawie nawozów z późniejszymi zmianami

Nr i data sprawozdania: 431/16 z 17.11.2016 r.

Certyfikat ważny w okresie od **26.11.2016 r.** do **25.11.2019 r.**

Certyfikat jest ważny pod warunkiem utrzymania gwarancji przez producenta, że wprowadzany do obrotu nawóz spełnia wymagania dla określonego typu nawozu WE.

Typ programu certyfikacji - 5 (PN-EN ISO/IEC 17067)



AC 013



*Anna Wyroba*  
**Anna Wyroba**  
Wiceprezes Zarządu

Warszawa, 23.11.2016 r.