

# POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23A



## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr WE/34/16/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: **Lubofoska® 4-12-12**

Typ nawozu: **B.1.1. Nawóz NPK(Ca,S) 4-12-12(14-29)**  
Produkt otrzymywany w wyniku procesu chemicznego, bez dodatku organicznych składników pokarmowych pochodzenia zwierzęcego lub roślinnego

Składniki pokarmowe:

Azot (N) całkowity, % (m/m):	4,0
Azot (N) w formie amonowej, % (m/m):	4,0
Pięciotlenek fosforu (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) rozpuszczalny w kwasach mineralnych, % (m/m):	12,0
Pięciotlenek fosforu (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie, % (m/m):	11,0
Pięciotlenek fosforu (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m):	10,0
Tlenek potasu (K <sub>2</sub> O) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m):	12,0
Tlenek wapnia (CaO) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m):	14,0
Trójtlenek siarki (SO <sub>3</sub> ) całkowity, % (m/m):	29,0

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: 274/16 z 19.09.2016 r.

Certyfikat ważny w okresie od **26.10.2016 r.** do **25.10.2019 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



dr Michał Pachowski  
Prezes Zarządu

Warszawa, 25.10.2016 r.