

# POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23A



## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr Z/13/20099/09/PC

potwierdzający zgodność z typem nawozu oznaczonym znakiem „NAWÓZ WE”

Nazwa i adres producenta:

**FOSFAN Spółka Akcyjna**  
**71-820 Szczecin, ul. Nad Odra 44/65**

Typ nawozu: B.1.1

Nawóz NPK (Mg, S)12:5:10 (2:35)

Produkt otrzymywany w procesie chemicznym, bez dodatku bez dodatku organicznych składników pokarmowych pochodzenia zwierzęcego lub roślinnego

- Zawartość całkowita składników pokarmowych %(m/m): 27,0 % (N+P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>+K<sub>2</sub>O)

- Zawartość poszczególnych składników pokarmowych %(m/m): 12%N; 5% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, 10% K<sub>2</sub>O

Azot (N) w formie amonowej, % (m/m) 12,0

Pięciotlenek fosforu (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie, % (m/m) 5,0

w tym pięciotlenek fosforu (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m) min. 2,5

Tlenek potasu (K<sub>2</sub>O) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m) 10,0

Tlenek magnezu (MgO), całkowity, % (m/m) 2,0

Trójtlenek siarki (SO<sub>3</sub>), całkowity, % (m/m) min. 35

Trójtlenek siarki (SO<sub>3</sub>), rozpuszczalny w wodzie, % (m/m) min. 30

Nazwa handlowa nawozu:

**SUPROPLON**

Wyrób spełnia wymagania dla typów nawozów oznaczonych znakiem „NAWÓZ WE” zawarte w:

1. Rozporządzeniu (WE) NR 2003/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 r. w sprawie nawozów
2. Ustawie z dnia 10.07.2007 roku o nawozach i nawożeniu (Dz. U. Nr 147/2007 poz. 1033)

Stwierdzone parametry jakościowe zawiera:

Sprawozdanie z badań nr 206/2008

Okres ważności certyfikatu od **04 sierpnia 2009 roku** do **03 sierpnia 2012 roku**



AC 013

FPW-69/ 30.06.2009



z up. DYREKTORA ds. BADAŃ  
I CERTYFIKACJI

mgr inż. Ewa Pietkiewicz  
Z-ca Kierownika Oddziału

Piła, dnia 04 sierpnia 2009 roku  
**ODDZIAŁ BADAŃ  
I CERTYFIKACJI W PIŁE**  
ul. Śniadeckich 5, 64-920 Piła