



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Nr WE/59/17/BS

potwierdzający zgodność z typem nawozu oznaczonego „NAWÓZ WE”

Nazwa i adres producenta: ZAKŁADY CHEMICZNE „Siarkopol”
TARNOBRZEG Sp. z o.o.
ul. Chemiczna 3, 39-400 Tarnobrzeg

Nazwa handlowa nawozu: Tarnogran R z Borem

Typ nawozu: B.1.1. Nawóz NPK(Ca,Mg,S) 3-9-19(5-3-21) z borem (B)
zawierający fosforyt częściowo rozłożony
Produkt otrzymywany w wyniku procesu chemicznego, bez dodatku organicznych składników pokarmowych pochodzenia zwierzęcego lub roślinnego

Składniki pokarmowe:

Azot (N) całkowity, % (m/m):	3,0
Azot (N) w formie amonowej, % (m/m):	3,0
Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w kwasach mineralnych, % (m/m):	9,0
Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie, % (m/m):	5,0
Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m):	2,5
Tlenek potasu (K ₂ O) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m):	19,0
Tlenek wapnia (CaO) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m):	5,0
Tlenek magnezu (MgO) całkowity, % (m/m):	3,0
Tlenek magnezu (MgO) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m):	2,0
Trójtlenek siarki (SO ₃) całkowity, % (m/m):	21,0
Bor (B) 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

Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez: Laboratorium Nawozów i Wyrobów Chemicznych, Oddział Badań i Certyfikacji w Pile, PCBC S.A.

Nr i data sprawozdania: 67/17 z 27.03.2017 r.

Certyfikat ważny w okresie od 24.05.2017 r. **do** 23.05.2020 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, 15.05.2017 r.