



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr Z/13/20257/10/PC

potwierdzający zgodność z typem nawozu oznaczonym znakiem „NAWÓZ WE”

Nazwa i adres producenta:

LUVENA S.A.

62-030 Luboń, ul. Romana Maya 1

Typ nawozu: B.1.1

Nawóz NPK(Ca,Na, S) 3,5-10-21 (6-2,2-17) z borem (B) zawierający fosforyt częściowo rozłożony Produkt otrzymywany w procesie chemicznym, bez dodatku organicznych składników pokarmowych pochodzenia zwierzęcego lub roślinnego

- Zawartość całkowita składników pokarmowych % (m/m): 34,5 % (N+P₂O₅+K₂O)
- Zawartość poszczególnych składników pokarmowych % (m/m): 3,4% N, 10% P₂O₅, 21% K₂O

Azot (N) w formie amonowej, % (m/m)	3,5
Pięcioletek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w kwasach mineralnych, % (m/m)	10,0
Pięcioletek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie, % (m/m)	5,0
Pięcioletek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m)	2,5
Tlenek potasu (K ₂ O) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m)	21,0
Tlenek wapnia (CaO) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m)	6,0
Sód (Na) całkowity, % (m/m)	2,2
Trójtlenek siarki (SO ₃) całkowity, % (m/m)	17,0
Bor (B) całkowity, % (m/m)	0,2

Nazwa handlowa nawozu:

LUBOŁOS POD BURAKI

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

Rozporządzeniu (WE) NR 2003/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 13 października 2003 r. w sprawie nawozów

Stwierdzone parametry jakościowe zawiera:

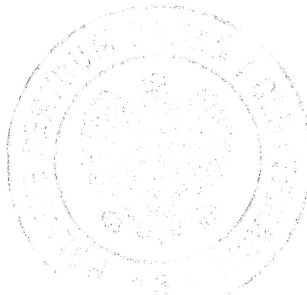
Sprawozdanie z badań nr 156/2010

Certyfikacja wyrobów w systemie 5 wg PKN-ISO/IEC Guide 67:2007

Okres ważności certyfikatu od 21 grudnia 2010 roku do 20 grudnia 2013 roku



AC 013



z up. DYREKTORA ds. BADAŃ I CERTYFIKACJI

mgr inż. Piotr Polatowski
Kierownik Oddziału