



CERTYFIKAT

ZGODNOŚCI Nr WE/132/20/BS

potwierdzający zgodność z typem nawozu oznaczonego "NAWÓZ WE"

Nazwa i adres Producenta:	PHOSAGRO POLSKA Sp. z o.o. Rondo Organizacji Narodów Zjednoczonych 1, 00-124 Warszawa																		
Nazwa handlowa nawozu:	Ultra 5 NPK(S) 5-15-30(12)																		
Typ nawozu:	B.1.1. Nawóz NPK (S) 5-15-30 (12) <i>Produkt otrzymywany w wyniku procesu chemicznego lub przez zmieszanie, bez dodatku organicznych składników pokarmowych pochodzenia zwierzęcego lub roślinnego.</i>																		
Składniki pokarmowe:	<table><tr><td>Azot (N) całkowity</td><td>% (m/m):</td><td>5</td></tr><tr><td>Azot (N) całkowity w formie amonowej</td><td>% (m/m):</td><td>5</td></tr><tr><td>Pięciotlenek fosforu (P₂O₅) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie</td><td>% (m/m):</td><td>15</td></tr><tr><td>Pięciotlenek fosforu (P₂O₅) rozpuszczalny w wodzie</td><td>% (m/m):</td><td>13</td></tr><tr><td>Tlenek potasu (K₂O) rozpuszczalny w wodzie</td><td>% (m/m):</td><td>30</td></tr><tr><td>Trójtlenek siarki (SO₃) rozpuszczalny w wodzie</td><td>% (m/m):</td><td>12</td></tr></table>	Azot (N) całkowity	% (m/m):	5	Azot (N) całkowity w formie amonowej	% (m/m):	5	Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie	% (m/m):	15	Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w wodzie	% (m/m):	13	Tlenek potasu (K ₂ O) rozpuszczalny w wodzie	% (m/m):	30	Trójtlenek siarki (SO ₃) rozpuszczalny w wodzie	% (m/m):	12
Azot (N) całkowity	% (m/m):	5																	
Azot (N) całkowity w formie amonowej	% (m/m):	5																	
Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie	% (m/m):	15																	
Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w wodzie	% (m/m):	13																	
Tlenek potasu (K ₂ O) rozpuszczalny w wodzie	% (m/m):	30																	
Trójtlenek siarki (SO ₃) rozpuszczalny w wodzie	% (m/m):	12																	
Wielkość dostawy:	Dostawa z krajów trzecich w ilości 1 000 000 ton																		
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:	BP.PL/459/2020/AS z 13.11.2020 r.																		
Certyfikat ważny w okresie:	od 23.11.2020 r. do 15.07.2022 r.																		

Certyfikat jest ważny do wyczerpania dostawy nawozu określonej w niniejszym certyfikacie i jego aneksach oraz pod warunkiem utrzymania gwarancji przez producenta, że wszystkie dostawy wprowadzanego do obrotu nawozu spełniają wymagania dla określonego typu nawozu WE, nie dłużej jednak niż do końca ważności certyfikatu.

Program certyfikacji - DBS -02-WE



AC 013

Nr rej. 420/20
FBS 37/5

Warszawa, 23.11.2020 r.


dr Grzegorz Kędzióra
Prezes Zarządu



Certyfikat nr **WE/132/20/BS**
Wydany na podstawie umowy nr 111/BS/20
Opatrzony hologramem PCBC S.A.
Warszawa, 23.11.2020 r.