

POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23A



CERTYFIKAT Nr Q/13/20015/16/PC

uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem jakości „Q”

Nazwa i adres producenta:

BARTER Spółka Akcyjna
15-281 Białystok, ul. Legionowa 28

Nazwa handlowa wyrobu:

NAWÓZ NPK 6-16-35+2S

Typ wyrobu:

Nawóz NPK(S) 6-16-35(2)

Azot (N) całkowity, % (m/m)	6,0
Azot (N) w formie amonowej, % (m/m)	6,0
Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w obojętnym cytrynianie amonu i wodzie, % (m/m)	16,0
Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m)	15,0
Tlenek potasu (K ₂ O) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m)	35,0
Siarka (S) całkowita, % (m/m)	2,0
Arsen (As) mg na kg	nie więcej niż 40
Kadm (Cd) mg na kg	nie więcej niż 40
Ołów (Pb) mg na kg	nie więcej niż 110
Rtęć (Hg) mg na kg	nie więcej niż 1
Chrom (Cr) mg na kg	nie więcej niż 100
Nikiel (Ni) mg na kg	nie więcej niż 50

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

Kryteria szczegółowe znaku jakości „Q” nawozów i wyrobów chemicznych Nr 4/BP/PCBC/2001/02 z póź. zm. oraz Deklaracji producenta z dnia 12.05.2016 roku

Stwierdzone parametry jakościowe zawiera:

Sprawozdanie z badań nr 227/2015 z dnia 07.10.2015 roku
Sprawozdanie z badań nr 117/16 z dnia 31.05.2016 roku

Wprowadzając wyrób do obrotu należy spełnić właściwe wymagania prawne.

Okres ważności certyfikatu od **31 maja 2016 roku do 30 maja 2019 roku**

Uprawnienie do oznaczania znakiem jakości „Q” dotyczy wyrobu:
NAWÓZ NPK 6-16-35+2S pod warunkiem utrzymania jego stwierdzonych parametrów jakościowych.



Anna Wyroba
Anna Wyroba
Wiceprezes Zarządu PCBC S.A.

Piła, dnia 31 maja 2016 roku
ODDZIAŁ BADAŃ
I CERTYFIKACJI W PIŁA
ul. Śniadeckich 11, 64-920 Piła