

POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23A



CERTYFIKAT Nr B/13/20003/10/PC/D

uprawnający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa

Nazwa i adres producenta:

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

Nazwa handlowa wyrobu:

SUPROFOS 25

Typ (odmiany):

Nawóz nieorganiczny. Nawóz NPK(Ca,Mg,S) 5:10:25(2,5:2:13)
zawierający fosforyt częściowo rozłożony.

Podstawowe parametry:

Azot(N) całkowity, % (m/m)	5
Azot (N) w formie amonowej % (m/m)	min. 4
Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu, % (m/m)	7
Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w wodzie,% (m/m)	5,6
Pięciotlenek fosforu (P ₂ O ₅) rozpuszczalny w kwasach mineralnych, % (m/m)	10
Tlenek potasu (K ₂ O) rozpuszczalny w wodzie, % (m/m)	25
Tlenek wapnia (CaO), rozpuszczalny w wodzie, % (m/m)	min. 2,5
Tlenek magnezu (MgO), całkowity, % (m/m)	2
Trójtlenek siarki (SO ₃), rozpuszczalny w wodzie, % (m/m)	min. 11
Trójtlenek siarki (SO ₃), całkowity, % (m/m)	min. 13

Ołów (Pb)	mg na kg masy wyrobu	nie więcej niż 140
Arsen (As)	mg na kg masy wyrobu	nie więcej niż 50
Rtęć (Hg)	mg na kg masy wyrobu	nie więcej niż 2
Kadm(Cd)	mg na kg masy wyrobu	nie więcej niż 50

Wyrób spełnia wymagania zawarte w:

Kryteriach technicznych nr 01/BP/PC/PCBC/2001 z późniejszymi zmianami oraz deklaracji producenta


Stwierdzone parametry jakościowe zawarte są w:

Sprawozdanie z badań nr 93/2010

Prawo do oznaczania znakiem bezpieczeństwa w okresie od **07 sierpnia 2010 roku do 06 sierpnia 2013 roku** dotyczy wyrobu pod nazwą handlową: „**SUPROFOS 25**” pod warunkiem utrzymania jego właściwości stwierdzonych w trakcie badań i oceny, będących podstawą certyfikacji.



z up. DYREKTORA ds. BADAŃ
I CERTYFIKACJI


mgr inż. Piotr Polatowski
Kierownik Oddziału

Piła, dnia 12 lipca 2010 roku
ODDZIAŁ BADAŃ
I CERTYFIKACJI W PIŁE
ul. Śniadeckich 5, 64-920 Piła