



CERTYFIKAT Nr **B/13/20005/10/PC/D**

uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa

Nazwa i adres producenta:

ZAK Spółka Akcyjna
47-220 Kędzierzyn-Koźle, ul. Mostowa 30A

Nazwa handlowa wyrobu:

SALMAG Z SIARKĄ

Typ (odmiany):

Azotan amonu z wypełniaczem

Podstawowe parametry:

Azot (N) całkowity w przeliczeniu na sumę azotu azotanowego i amonowego % (m/m)	27,5
Azot(N) w formie azotanowej % (m/m)	13,7
Azot (N) w formie amonowej % (m/m)	13,8
Tlenek wapnia (CaO), rozpuszczalny w wodzie, % (m/m)	6,5
Siarka (S) całkowita, % (m/m)	4,5
Klasa ziarnowa: zawartość granulek o wymiarach 2mm ÷ 5mm, % (m/m)	co najmniej 95
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 nr 77/2010

Prawo do oznaczania znakiem bezpieczeństwa w okresie od **09 sierpnia 2010 roku do 08 sierpnia 2013 roku** dotyczy wyrobu pod nazwą handlową: „**SALMAG Z SIARKĄ**” 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