



OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO - ROLNICZA
W OPOLU

45-233 Opole, ul. Oleska 123

tel. 77 455 62 21, 77 455 60 36

www.opole.oschr.gov.pl e-mail: sekretariat@opole.oschr.gov.pl

DZIAŁ LABORATORYJNY

Opole, dn. 10.05.2021

F.H.P. MKG PROMYK

Honorata Soboń

ul. Strażacka 16 c

98-338 Sulmierzyce

ATEST nr 8 do sprawozdania z badań nr NM/23/3/2021

Nazwa nawozu/typ/nazwa handlowa - nawóz wapniowy z magnezem Active Mag
Miejsce pobrania próbki - Sulmierzyce
Data pobrania próbki - 20.04.2021
Nr protokołu pobrania próbki - NM/3/BB/2021
Okres produkcji partii nawozu - 01.02 -30.03.2021
Wielkość partii (w tonach) - 25
Stan fizyczny nawozu - stały, granulowany
Warunki przechowywania nawozu - big-bag
Nazwisko i imię próbkobiorcy - Beata Balcerzyk
Data dostarczenia próbek do analizy - 27.04.2021
Data wykonania analizy - 29.04 – 07.05.2021
Nr zlecenia - NM/1/BB/2021
Nr laboratoryjny próbki - NM/23/59

WYNIKI BADAŃ:

Analizowany składnik	Stwierdzona zawartość	Procedura badawcza/norma	Wymagania wg normy/rozporządzenia*
CaO + MgO w %	49,4	PN-C-87006-11:1990	Co najmniej 45% CaO+MgO
MgO w %	8,1		Co najmniej 8
H ₂ O w %	7,0	PN-C-87006-20:1991	Najwyżej 10
Odsiew na sicie 2,0 mm w %	0,39	PN-EN 12948:2010 met. B	Najwyżej 10
Przesiew przez sito 0,5 mm w %	95,8		Co najmniej 50

WNIOSKI Z WYNIKÓW BADAŃ:

*Wyniki badań nawozu wapniowego zawierającego magnez Active Mag, **odpowiadają** szczegółowym wymaganiom jakościowym, określonym w załączniku nr 6, Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 8 września 2010 r. (Dz. U. Nr 183, poz. 1229 z dn. 01.10.2010) **dla odmiany 07**.

Sporządził: Aleksandra Sosna

Zatwierdził:

**KIEROWNIK
DS. TECHNICZNYCH**

mgr inż. Sebastian Sawczuk

- KONIEC -