



**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. 18.03.2022

**F.H.P. MKG PROMYK**

**Honorata Soboń**

ul. Strażacka 16 c

98-338 Sulmierzyce

**ATEST nr 9 do sprawozdania z badań nr NM/14/1/2022**

Nazwa nawozu/typ/nazwa handlowa	- MAGNESIA CALC – wapno nawozowe zawierające magnez, Typ: węglanowe
Miejsce pobrania próbki	- Sulmierzyce
Data pobrania próbki	- 22.02.2022
Nr protokołu pobrania próbki	- NM/6/JM/2022-1
Okres produkcji partii nawozu	- 02.2022
Wielkość partii (w tonach)	- 220
Stan fizyczny nawozu	- stały, granulowany
Warunki przechowywania nawozu	- big-bag
Nazwisko i imię próbkobiorcy	- Jarosław Marzec
Data dostarczenia próbek do analizy	- 24.02.2022
Data wykonania analizy	- 08.03 – 14.03.2022
Nr zlecenia	- NM/6/JM/2022
Nr laboratoryjny próbki	- NM/14/28

**WYNIKI BADAŃ:**

Analizowany składnik	Stwierdzona zawartość	Procedura badawcza/norma	Wymagania wg normy/rozporządzenia*
CaO + MgO w %	47,5	PN-C-87006-11:1990	Co najmniej 45% CaO+MgO
MgO w %	12,6		Co najmniej 8%
H <sub>2</sub> O w %	6,3	PN-C-87006-20:1991	Najwyżej 10%
Odsiew na sicie 2,0 mm w %	2,6	PN-EN 12948:2010 met. B	Najwyżej 10%
Przesiew przez sito 0,5 mm w %	83,2		Co najmniej 50%

**WNIOSKI Z WYNIKÓW BADAŃ:**

\*Wyniki badań wapna nawozowego zawierającego magnez, MAGNESIA CALC, **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 06.**

Sporządził: Aleksandra Sosna

Zatwierdził:

**KIEROWNIK  
DS. TECHNICZNYCH**

*mgr inż. Sebastian Sawczuk*

- KONIEC -