

**OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO-ROLNICZA w GLIWICACH  
DZIAŁ LABORATORYJNY**

ul. Sowińskiego 26

44-100 Gliwice

tel/fax (032) 231 26 31; tel(032) 231 74 19

www.schr.gov.pl,

e-mail: schr@schr.gliwice.pl

GLIWICE, 15.05.2017

Zleceniodawca: Kopalnia Dolomitu Sp. z o. o.  
Ul. Wyzwolenia 78a  
41-407 Imielin

**ATEST DO SPRAWOZDANIA Z BADAŃ NR –NW / 20 /17**

nazwa nawozu: wapno nawozowe zawierające magnez

miejsce pobrania /zakład produkcyjny: Kopalnia Dolomitu Sp. z o. o.

Ul. Wyzwolenia 78a

41-407 Imielin

data pobrania: 09.05.2017

nr protokołu pobrania próby: E-9/2017

data produkcji nawozu: 19.04.2017 - 29.04.2017

wielkość partii: 2000 ton

stan próbek: dobry

warunki przechowywania: luzem na przymie

Próbobiorca : mgr inż. Maria Wrona

dotyczy zlecenia/umowy: 120/2017

nr próbki laboratoryjnej: NW/15/2

badania wykonano w dniach: od 11.05.2017 do 15.05.2017

wyniki badań odnoszą się wyłącznie do w/w próbek.

Nr próby	Zawartość CaO+MgO %	Zawartość MgO* %	Zawartość CaO* %	Zawartość H <sub>2</sub> O* w %	Przesiew 0,5 mm %	Odsiew 0,5mm %	Odsiew 2,0 mm %
NW/20/1							
Oznaczona zawartość wg analizy	49,89	16,02	33,87	0,41	58,59	41,40	0,01
Wymagania	45	15		10	50		10

\*Badania Akredytowane przez PCA

**Ocena nawozu: Wapno nawozowe zawierające magnez, odmiana 05**

Spełnia wymagania określone w Tabeli 1 załącznika nr 6 do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 8 września 2010r w sprawie sposobu pakowania nawozów mineralnych, umieszczania informacji o składnikach nawozowych na tych opakowaniach, sposobu badania nawozów mineralnych oraz typów wapna nawozowego (Dz. U Nr 183 poz.1229). Zawartości Pb i Cd spełniają wymagania określone w § 14 ust. 4 pkt.2 Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 czerwca 2008r w sprawie wykonania niektórych przepisów ustawy o nawozach i nawożeniu (Dz. U Nr 119 poz. 765 z późn. zm.)

Sporządził: Beata Smaga-Wowra

Rozdzielnik:

1 – Zleceniodawca

2 - a/a

Autoryzował:

KONIEC

Kierownik Działu Laboratoryjnego  
Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza  
Gliwice  
mgr inż. Mariusz Sztybel