



OKRĘGOWA STACJA CHEMICZNO - ROLNICZA w Kielcach

25-112 Kielce, ul. Wapiennikowa 21,
tel. (41) 361-01-51, faks (41) 361-02-25, e-mail: kielce@schr.gov.pl; www.schr.gov.pl

OSChR /DL/516/6 /16

Kielce, dn. 07.11.2016 r.

Okręgowa Stacja Chemiczno - Rolnicza w Kielcach, ul. Wapiennikowa 21, 25-112 Kielce, na podstawie art. 28 ust. 1, pkt 3 i 4 ustawy z dn. 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. Nr 147, poz. 1033 z późn.zm.), podaje opinię o składzie chemicznym nawozu na zlecenie Producenta:

Świętokrzyskie Kopalnie Surowców Mineralnych Sp. z o.o.
25 – 803 Kielce, ul. Na Ługach 7

ATEST Nr 38/16

do Sprawozdania z Badań Nr 1019/16 z dnia 02.11.2016 r.

Nr zlecenia NW/95/1

Nazwa nawozu/typ/nazwa handlowa: **Wapno nawozowe węglanowe z zawartością magnezu**

Miejsce pobrania próbki (zakład produkcyjny) –

Kopalnia Jaźwica, ul. Sitkówka 2 gm. Chęciny

Data pobrania próbki: 25.10.2016 r.

Nr protokołu pobrania / Nr plomby: 59/C/16, A 268632

Okres produkcji nawozu: 07 – 08.10.2016 r., 10.10.2016 r, 17.10.2016 r.

Wielkość partii przyjęta do oceny (w tonach): 2000 ton

Stan fizyczny nawozu: sypki, drobnoziarnisty

Warunki przechowywania nawozu: luzem na pryzmie

Nazwisko i imię próbkobiorcy: Stanisław Cabaj

Data dostarczenia próbki do analizy: 25.10.2016 r.

Numer laboratoryjny próbki: NW/95/1

Data wykonania analizy: 26 - 28.10.2016 r.

Oznakowanie próbki przez Klienta: Wapno nawozowe węglanowe z zawartością magnezu Kopalnia Jaźwica

Analizowana cecha*		Stwierdzona zawartość	Wymagania
Zawartość CaO		39,2 %	nienormowana
Zawartość MgO		12,4 %	co najmniej 8 %
Zawartość CaO + MgO		51,6 %	co najmniej 50 %
Zawartość wody		2,8 %	najwyżej 10 %
Analiza sitowa	odsiew powyżej 2,0 mm	7,3 %	najwyżej 10 %
	przesiew poniżej 0,5 mm	53,7 %	co najmniej 50 %

*Badania Akredytowane przez PCA

Wapno nawozowe zawierające magnez CaO+MgO 50 % odm. 04 (węglanowe)

Zawartość MgO, suma MgO+CaO i uziarnienie spełniają wymagania zawarte w Zał. nr 6, Tab. 2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 8 września 2010 r. 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).

Zespół Inżynierów
i Preparatoryjki Próbek
mgr Jolanta Kucharska

Sporządził:

Zatwierdził:

DIREKTOR

Rozdzielnik:

1. Adresat 2 egz.
2. a/a

KONIEC