



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/516/1/20

Kielce, dn. 24.03.2020 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. z 2018 r., poz. 1259), podaje opinię o składzie chemicznym nawozu na zlecenie Producenta:

Kopalnia Głuchowiec Sp. z o.o.
Micigózd, ul. Częstochowska 6
26 – 065 Piekoszków

ATEST Nr 17/20

do Sprawozdania z Badań Nr 87/20 z dnia 24.03.2020 r.

Nr zlecenia NW/36/1/2020

Nazwa nawozu/typ/nazwa handlowa: **Wapno nawozowe niezawierające magnezu z przerobu skał wapiennych węglanowe**

Miejsce pobrania próbki (zakład produkcyjny) –

Kopalnia Głuchowiec w Małogoszczu

Data pobrania próbki: 12.03.2020 r.

Nr protokołu pobrania / Nr plomby: 21/C/20, M 9002489

Okres produkcji nawozu: 24-28.02.2020 r., 02-06.03.2020 r.

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

Stan fizyczny nawozu: pylisty- drobnoziarnisty

Warunki przechowywania nawozu: luzem na przymie- ściana północna

Nazwisko i imię próbkobiorcy: Stanisław Cabaj

Data dostarczenia próbki do analizy: 13.03.2020 r.

Numer laboratoryjny próbki: NW/36/1

Data wykonania analizy: 13 - 19.03.2020 r.

Oznakowanie próbki przez Klienta: Wapno nawozowe niezawierające magnezu z przerobu skał wapiennych węglanowe

Analizowana cecha*		Stwierdzona zawartość	Wymagania
Zawartość CaO		54,5 %	co najmniej 50 %
Zawartość Pb/ołowiu/		< 9,2 mg/kg CaO	najwyżej 200 mg/kg CaO
Zawartość Cd/kadm/		< 1,3 mg/kg CaO	najwyżej 8 mg/kg CaO
Uziarnienie	odsiew powyżej 2,0 mm	1,1 %	najwyżej 10 %
	przesiew poniżej 0,5 mm	77,3 %	co najmniej 50 %

*Badania Akredytowane

Wapno nawozowe niezawierające magnezu z przerobu skał wapiennych odm. 04

Zawartość CaO i uziarnienie spełniają wymagania zawarte w Zał. nr 6, Tab. 1 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). Zawartość Pb i Cd spełniają wymagania określone w § 14 ust.4 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 czerwca 2008 r. w sprawie wykonania niektórych przepisów ustawy o nawozach i nawożeniu (Dz. U. Nr 119, poz. 765 z póź. zm.).

Sporządził:

Zespół Próbimowania
i Preparacji Próbek
NADZÓRNIK ODBIORU

Kierownik ds. Laboratoriów

Rozdzielnik:

1. Adresat 2 egz.
2. a/a

Zatwierdził:

Z up. DYREKTORA

mgr inż. Stanisław Cabaj
Kierownik Działu Agrochemicznej
Obsługi Rolniczej

KONIEC