



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

DL.434.31.1.2021.J.K.

Kielce, dn. 22.07.2021 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 2021 r., poz. 76), podaje opinię o składzie chemicznym nawozu na zlecenie Producenta:

EGM S.A.

ul. Rydlówka 5, 30 – 363 Kraków

ATEST Nr 31/21

do Sprawozdania z Badań Nr 206/21 z dnia 22.07.2021 r.

Nr zlecenia NW/54/1/2021

Nazwa nawozu/typ/nazwa handlowa: **Wapno nawozowe węglanowe niezawierające magnezu odm. 04 „Jurasik”**
frakcja 0 – 2 mm

Miejsce pobrania próbki (zakład produkcyjny) –

Kopalnia Wapieni „Wierzbica”

Wierzbica 37, 28-305 Sobków

Data pobrania próbki: 14.07.2021 r.

Nr protokołu pobrania / Nr plomby: 38/C/21, M 9002088

Okres produkcji nawozu: 21 – 26.06.2021 r., 28.06 – 03.07.2021 r., 05 – 10.07.2021 r., 12 – 13.07.2021 r.

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

Stan fizyczny nawozu: pylisty, drobnoziarnisty

Warunki przechowywania nawozu: luzem na przymie B

Nazwisko i imię próbkobiorcy: Stanisław Cabaj

Data dostarczenia próbki do analizy: 15.07.2021 r.

Numer laboratoryjny próbki: NW/54/1

Data wykonania analizy: 15 - 21.07.2021 r.

Oznakowanie próbki przez Klienta: Wapno nawozowe węglanowe niezawierające magnezu odm. 04 „Jurasik”

frakcja 0 – 2 mm

Analizowana cecha		Stwierdzona zawartość	Wymagania
Zawartość CaO		52,3 %	co najmniej 50 %
Zawartość Pb/ołowiu/		9,9 mg/kg CaO	najwyżej 200 mg/kg CaO
Zawartość Cd/kadmu/		< 1,3 mg/kg CaO	najwyżej 8 mg/kg CaO
Uziarnienie	odsiew powyżej 2,0 mm	6,4 %	najwyżej 10 %
	Przesiew poniżej 0,5 mm	63,2 %	co najmniej 50%

Wapno nawozowe typ: z przerobu skał wapiennych, odmiana 04, minimalna zawartość CaO 50 %

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.).

**Zespół Przyjmowania
i Preparatyki Próbek**

mgr Jolanta Kucsmarska
Sporządził:

DYREKTOR

mgr Katarzyna Kucsmarska
Zatwierdził:

Rozdzielnik:

1. Adresat 2 egz.
2. a/a

KONIEC