



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. 434.1.31.2023.J.K.

Kielce, dn. 31.07.2023 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 2023 r., poz. 569), podaje opinię o składzie chemicznym nawozu na zlecenie Producenta:

EGM S.A.
ul. Rydlówka 5, 30 – 363 Kraków
Kopalnia Wapieni „Wierzbica”

ATEST Nr 31/23

do Sprawozdania z Badań Nr NW/64/1/23 z dnia 26.07.2023 r.

Nr zlecenia NW/64/1/2023

Nazwa nawozu/typ/nazwa handlowa: **Wapno nawozowe węglanowe niezawierające magnezu odm. 04 „Jurasik”**
frakcja (0,1 - 0,04 mm)

Miejsce pobrania próbki (zakład produkcyjny) –

Kopalnia Wapieni „Wierzbica”
Wierzbica 37, 28-305 Sobków

Data pobrania próbki: 14.07.2023 r.

Nr protokołu pobrania / Nr plomby: 26/MS/23, G 4964495

Okres produkcji nawozu: 10 – 13.07.2023 r.

Wielkość partii przyjęta do oceny (w tonach): 201 ton

Stan fizyczny nawozu: pylisty.

Warunki przechowywania nawozu: Silos Nr 4

Nazwisko i imię próbkobiorcy: Marcin Smurzyński

Data dostarczenia próbki do analizy: 14.07.2023 r.

Numer laboratoryjny próbki: NW/64/1

Data wykonania analizy: 14 – 25.07.2023 r.

Oznakowanie próbki przez Klienta: Wapno nawozowe węglanowe niezawierające magnezu odm. 04 „Jurasik”
frakcja (0,1 - 0,04 mm)

Analizowana cecha		Stwierdzona zawartość	Wymagania
Zawartość CaO		53,7 %	co najmniej 50 %
Zawartość Pb/ołowiu/		< 9,3 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	< 0,1 %	najwyżej 10 %
	przesiew poniżej 0,5 mm	100,0 %	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.).

STARSZY SPECJALISTA


mgr Jolanta Kaczmarska

Sporządził:

DYREKTOR


mgr Katarzyna Ferdzisz

Rozdzielnik:

1. Adresat 2 egz.
2. a/a

KONIEC