

Kieleckie Kopalnie Surowców Mineralnych <b>Spółka Akcyjna</b> Wydział Zakładowej Kontroli Produkcji ul. Na Ługach 7, 25-803 Kielce tel. 41 361 26 18 wew. 507 miejsce wykonania badań niepełnych	<b>ŚWIADECTWO JAKOŚCI</b> <b>wapna nawozowego zawierającego magnez</b> <b>(węglanowego)</b> <b>WINNA</b>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------


**Kopalnia WINNA, 26-025 Łągów, tel. 041 312-80-07**

Numer koncesji na wydobywanie kopaliny: 42/99

1. Data i miejsce pobrania próbki do badań:	16.09.2011 r.
2. Numer badania - /deklaracji zgodności:	330/08/09/2011 - 330/08/2011
3. Badania według: PN-C-87008.2 PN-C-87006/11	

Lp.	badany parametr	wynik badania	wymagania normy
1.	zawartość CaO	32,8	
2.	zawartość MgO	14,5	min. 8,0
3.	zawartość CaO+MgO	47,3	min. 45,0
4.	wilgotność	1,9	maks. 10,0
5.	przesiew 0,5 mm	59,4	min. 50,0
6.	odsiew 2,0 mm	2,4	maks. 10,0

**Wapno nawozowe zawierające magnez (węglanowe)**  
**Świadectwo kwalifikacji produktu do stosowania w rolnictwie ekologicznym nr. NE/6/2005**  
**Ocena przydatności rolniczej nawozu wapniowo-magnezowego węglanowego GLA-K-4/02**

<b>Kontroler Jakości Produkcji</b>  <b>mgr Tomasz Szafraniec</b> pieczęć i podpis	<b>Białogon</b>  19.09.2011r. data i miejsce wystawienia
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------

**Właściwości chemiczne nawozu:**  
 Nawóz posiada korzystne właściwości chemiczne. Składniki balastowe (krzemionka, żelazo, glin) są obojętne rolniczo. Aktywność chemiczna w % w stosunku do straconego CaCO<sub>3</sub> 67 %, zasadowość ogólna w %CaO: 52 %.

**Stosowanie:**  
 Zalecane dawki wapna nawozowego zawierającego magnez (węglanowego): gleby lekkie do 2 Mg CaO/h, gleby średnie i ciężkie 3 Mg CaO/h. Wysiewanie mechaniczne lub ręczne. Optymalne efekty nawożenia uzyskiwane są w drugim roku po wysiewie.

**Przechowywanie i transport:**  
 Nawóz należy przechowywać w czystych i suchych budynkach magazynowych lub zasobnikach. Dopuszcza się przechowywanie nawozów również w przyczepach pod wiatarni lub na składowiskach pod warunkiem zabezpieczenia przed zawilgoceniem, zanieczyszczeniem i wymieszaniem z innymi nawozami. Okres przydatności do stosowania bezterminowo - przy przestrzeganiu warunków przechowywania.  
 Nawozy należy przewozić krytymi środkami transportu (które powinny być czyste i szczelne - zabezpieczające przed zawilgoceniem i zanieczyszczeniem).

Na zgodność

**P.N.U. AGROKAN**  
 Dyrektor Handlowy  
 mgr Adam Wystemp

**AGROKAN PLUS**  
 Ewa Kania, Iukoza Kania, Małgorzata Kania s.c.  
 42-600 TARNOWSKIE GÓRY  
 ul. Lomnickiego 16  
 tel. 032 284-59-43 NIP 645-247-04-63