

## WAPNO NAWOZOWE ODMIANA 04

TARWAP DROBNY 04

TARWAP GRUBY 04

Nawóz mineralny wapniowy. Wapno nawozowe nie zawierające magnezu odmiana 04.  
Pochodzące z przerobu skał wapiennych, w postaci stałej, sypkiej.

1.	Zamierzone zastosowanie	<p>Wapno nawozowe stosuje się do wszelkiego rodzaju upraw w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- rolnictwie,</li> <li>- rolnictwie ekologicznym,</li> <li>- leśnictwie,</li> <li>- sadownictwie,</li> <li>- użytkach zielonych</li> </ul> <p>służy m.in. do odkwaszenia gleby, poprawy jej struktury i żyzności oraz utrzymania odpowiedniej zawartości wapnia w glebie.</p>				
2.	Wyrób zgodny	Zawartość CaO [ % (m /m) ]	Wartości gwarantowane		Wartości wymagane	
			min. 50		co najmniej 50	
		Zawartość kadmu [mg Cd na kg CaO]	max 8		najwyżej 8	
		Zawartość ołowiu [ mg Pb na kg CaO ]	max 200		najwyżej 200	
		UZIARNIENIE	<b>TARWAP DROBNY ODMIANA 04</b>	Odsiew na sicie o boku oczek 2mm	0	najwyżej 10
				Przesiew na sicie o boku oczek 0,5 mm	min. 80 %	co najmniej 50
				<b>Reaktywność</b>	<b>99,8 %</b>	
			<b>TARWAP GRUBY ODMIANA 04</b>	Odsiew na sicie o boku oczek 2mm	0	najwyżej 10
Przesiew na sicie o boku oczek 0,5 mm	min. 60%			co najmniej 50		
<b>Reaktywność</b>	<b>73,1 %</b>					

3. Szczególne warunki stosowania wyrobu  
Warunki dotyczące bezpiecznego stosowania wyrobu zawarte zostały w Karcie Charakterystyki Wyrobu. Do każdej partii produktu wystawiana jest Deklaracja Zgodności oraz Instrukcja Stosowania i Przechowywania Wapna Nawozowego Odmiana 04.

4. Ocena zgodności  
Wyrób spełnia wymagania jakościowe określone w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 8 września 2010 r. w sprawie sposobu pakowania nawozów mineralnych (...) oraz spełnia wymagania Ustawy o nawozach i nawożeniu z dnia 10 lipca 2007r. Rozporządzenia MRiRW z dnia 18 czerwca 2008r w sprawie wyk. niektórych przepisów ustawy o nawozach i nawożeniu z późn. zmianami

5. Pakowanie i transport  
Wapno nawozowe może być przewożone luzem w cysternach, pakowane w wentylowe worki o masie 25/30 kg lub big bag.

6. Przechowywanie  
Wyrób konfekcjonowany zaleca się przechowywać w suchych miejscach, przy przechowywaniu luzem zaleca się przechowywanie w sposób zabezpieczający przed zawilgoceniem i zanieczyszczeniem.

7. Okres przydatności  
Okres przydatności dla WAPNA NAWOZOWEGO to 24 miesiące od daty produkcji pod warunkiem przechowywania w miejscu zabezpieczonym przed wilgocią i zanieczyszczeniami.