



# TRZUSKAWICA S.A.

ZAKŁADY PRZEMYSŁU WAPIENNICZEGO

**ZPW TRZUSKAWICA S.A.**

Zakład Sitkówka, 26-052 Sitkówka-Nowiny  
tel. +48 (41) 346 91 30 do 32; tel./fax 346 91 39  
e-mail: info@trzuskawica.pl  
www.trzuskawica.pl

## WAPNO NAWOZOWE Odmiana 02

Wapno nawozowe z produkcji podstawowej, odmiana 02, pochodzący z przerobu skał wapiennych.

### KONFEKCJONOWANIE

Wapno nawozowe jest dostępne luzem bezpośrednio na środki transportowe (cysterny samochodowe).

### SKŁADOWANIE

Produkt powinien być transportowany i składowany w warunkach zabezpieczających przed zawilgoceniem i zanieczyszczeniem. Dokładny sposób przechowywania produktu znajduje się w Instrukcji Stosowania i Przechowywania Wapna Nawozowego Odmiana 02.

### ZASTOSOWANIE

Do celów rolniczych – odkwaszania gleby, poprawy jej struktury i żyzności oraz odkwaszania wody.

### OKRES GWARANCJI

Okres gwarancji dla wapna nawozowego to 365 dni od daty produkcji pod warunkiem przechowywania w miejscu zabezpieczonym przed dostępem wilgoci.

**PKWiU 24.15.80-90.21**

**PCN 25 22 10 00 0**

**ASPEKTY ŚRODOWISKOWE:** hałas – istotny aspekt środowiskowy

<u>Właściwość użytkowa Wapna nawozowego</u>	<u>Jednostka miary</u>	<u>Wymagania dla produktu</u>	<u>*Wyniki badań w 2008r.</u>
CaO	%	min.70,0	77,72
odsiew na sicie 2 mm	%	max.25,0	0,88
Zawartość Pb (ołowiu)	mg/kg CaO	max.200,0	4,76
Zawartość Cd (kadmu)	mg/kg CaO	max.8,0	0,25

\*Analiza wykonana w laboratorium Okręgowej Stacji Chemiczno – Rolniczej w Kielcach (atest nr 142/2008).

Produkt spełnia wymagania Rozporządzenia Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 19 maja 2004r. tabela Nr 1 (Dz. U. Nr 130, poz.1384) oraz § 12 ust.3 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 19.10.2004r. (Dz. U. Nr 236, poz.2369).

Do każdej partii produktu wystawiana jest Deklaracja Zgodności oraz Instrukcja Stosowania i Przechowywania Wapna Nawozowego Odmiana 02.

**UWAGA: Substancja niebezpieczna o działaniu drażniącym na układ oddechowy, skórę.  
Może być przyczyną poważnego uszkodzenia oczu.**

Data ostatniej aktualizacji karty produktu 06.10.2008r.



**GLÓWNY TECHNOLOG**  
Kierownik ds. Jakości  
*Elżbieta Korzeniewska*