

Data publikacji: 2013-03-25

# Oferta nawozów wapniowych



Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „Ekodol” w Sandomierzu oferuje do sprzedaży rolnikom z Waszego terenu wapna nawozowe jak w załączonych ofertach.

W cenie wapna wkalkulowany jest koszt transportu i 8% VAT.

Dostarczamy nawozy wapniowe, które mogą być stosowane również w gospodarstwach ekologicznych.

Informacje szczegółowe na temat wysokości cen, warunków dostaw, doboru odpowiedniego wapna do określonej gleby itp. można uzyskać po numerem:

Telefon-fax 15 832 55 77

Tel. kom. 602 210 733

[www.ekodol.com.pl](http://www.ekodol.com.pl)

e-mail: [ekodol@interia.pl](mailto:ekodol@interia.pl)

lub listownie na adres: Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „Ekodol”  
ul. Czachowskiego 11/3, 27-600 Sandomierz

Jeżeli jesteście zainteresowani naszą ofertą, chętnie nawiążemy współpracę z Waszym Urzędem lub instytucjami obsługującymi rolnictwo na Waszym terenie.

Przedsiębiorstwo EKODOL  
w Sandomierzu  
ul. Czachowskiego 11/3  
27-600 Sandomierz



**EKODOL**

Przedsiębiorstwo  
Wielobranżowe  
**"EKODOL"**  
w Sandomierzu

oferuje



**WAPNO  
NAWÓZOWE**

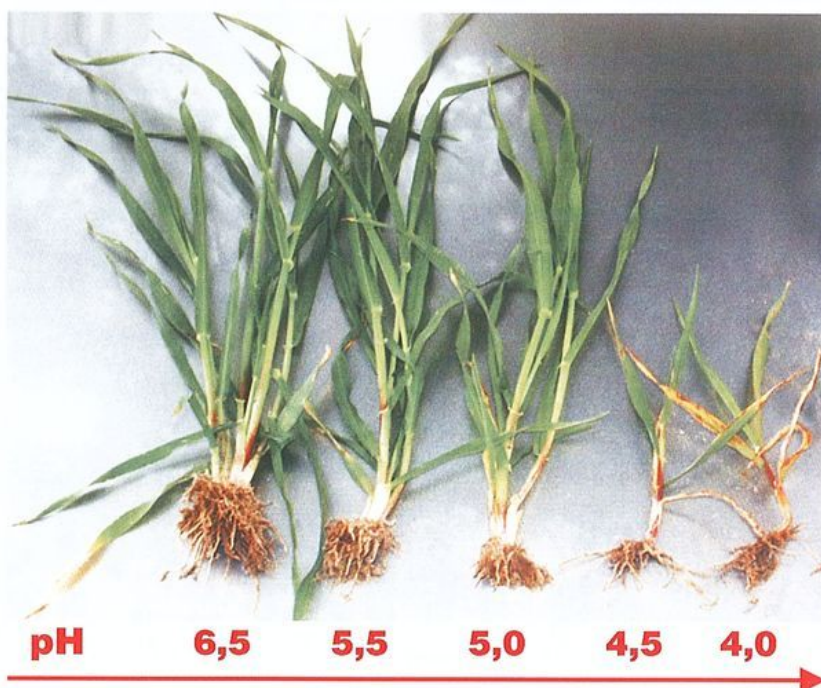
ul. Czachowskiego 11/3, 27-600 Sandomierz  
**kom. 602 210 733, tel. /fax 15 832 55 77**

**[www.ekodol.com.pl](http://www.ekodol.com.pl) e-mail: [ekodol@interia.pl](mailto:ekodol@interia.pl)**



# Wapnowanie - Twój ZYSK

Wielkość systemu korzeniowego i rozkrzewienia roślin jęczmienia jarego



**Rodzaje wapna:**

**Wapno nawozowe węglanowe (kreda, jura) - odmiana 04 - min. 50% CaO.**

**Wapno nawozowe zawierające mangan (węglanowe) odmiany od 03 do 06.**

**Wapno nawozowe tlenkowe - odmiana 03 i 04.**

W ofercie posiadamy wapna nawozowe, które mogą być stosowane w gospodarstwach ekologicznych. W cenie w kalkulowany jest koszt transportu i VAT. Należność za dostarczony nawóz wapniowy należy regulować w momencie dostawy na ręce kierowcy, natomiast fakturę wysyłamy pocztą po rozliczeniu kierowcy.

Informacje szczegółowe na temat wysokości cen, warunków dostaw, doboru odpowiedniego wapna do określonej gleby itd. można uzyskać pod numerem: **602 210 733**

roślina uprawna	optimalny zakres odczynu pH gleby	roślina uprawna	zakres pH
jęczmień	6,5 - 7,0	pszenica	5,5 - 7,0
burak cukrowy	6,0 - 7,0	pszenżyto	5,5 - 7,0
rzepak ozimy	6,0 - 7,0	ziemniaki	5,0 - 6,5
kukurydza	6,0 - 7,0	żyto	4,5 - 6,5
groch	6,0 - 7,0	marchew	6,0 - 7,0
kapusta	6,5 - 7,5	cebula	6,0 - 7,0