



oficjalny sponsor  
PGE SKRA BEŁCHATÓW

**LIEDMANN**  
agro

**DOLOMAG® G**



Grzegorz Łomacz



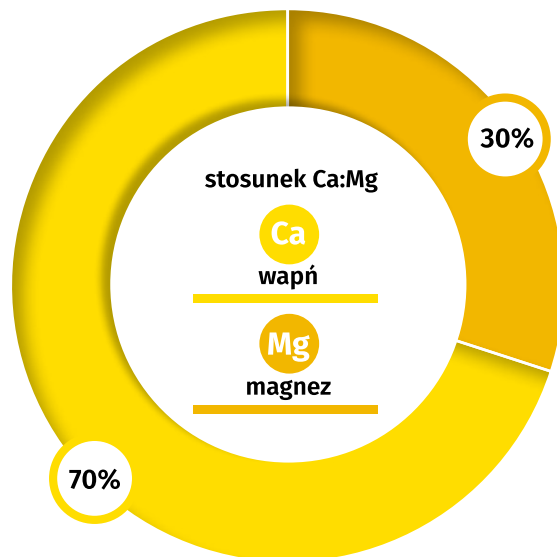
**ZASERWUJ ROŚLINOM NAJLEPSZE NAWOZY!**

NAWÓZ WE – ŚRODEK WAPNUJĄCY

**CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU**

Wapno magnezowe:

- ☉ dostarczające łatwo przyswajalny wapń i magnez o optymalnym stosunku kationów Ca:Mg,
- ☉ w postaci granulowanej,
- ☉ bez lepiszczy i innych dodatków,
- ☉ wspomagające liczne procesy metaboliczne rośliny wpływające na wzrost fizycznej wartości plonu,
- ☉ dopuszczone do stosowania w rolnictwie ekologicznym.



Granulowany, ekologiczny nawóz wapniowo-magnezowy przeznaczony do wszystkich rodzajów upraw wymagających utrzymania właściwego odczynu gleby i wzbogacenia jej w aktywny magnez. Wyprodukowany został z rozdrobnionego dolomitu w zaawansowanym technologicznie procesie granulacji. Ten dwuskładnikowy nawóz odznacza się wysoką siłą zubożnienia (odkwaszania gleb) oraz skutecznie wzbogaca glebę w naturalny magnez i wapń. Wyjątkowe parametry granuli zapewniają optymalny i równomierny wysiew.

**PARAMETRY FIZYKO-CHEMICZNE**

węglan wapnia i magnezu ( $\text{CaMg}(\text{CO}_3)_2$ )	ca. 90%
tlenek wapnia (CaO)	30 ÷ 34%
tlenek magnezu (MgO)	16 ÷ 20%
liczba zubożnienia	min. 50%
wielkość granuli 2-6 mm	min. 95%
wilgotność	5 ± 2%

# ZASERWUJ ROŚLINOM NAJLEPSZE NAWOZY!



Zalecany do nawożenia gleb pod wszystkie uprawy: polowe, ogrodnicze, sadownicze i użytki zielone,

a szczególnie zalecany pod uprawy roślin o zwiększonym zapotrzebowaniu na magnez, m.in.: kapustne, okopowe, jednoliścienne - kukurydza, zboża.

## DAWKOWANIE

Wielkość dawki należy ustalić indywidualnie na podstawie: przeprowadzonych wskazań odczynu gleby (pH), klasy agronomicznej gleby, wymagań i warunków uprawy danej rośliny oraz jakości środka wapnującego.

Kategoria agronomiczna gleby	Dawka [t CaO+MgO/ha]	Przedział potrzeb wapnowania			
		konieczne	potrzebne	konieczne	potrzebne
Bardzo lekka	1,4	1,0	1,2	0,5	
Lekka	1,8	1,2	1,4	0,8	
Średnia	2,1	1,4	1,8	1,0	
Ciężka	3,0	1,6	2,0	1,0	
Zawartość magnezu		bardzo niska		niska	

## TERMINY WYSIEWU

W tradycyjnych okresach agrotechnicznych, w uprawie wiosennej i jesiennej [■]. Indywidualnie w okresach zalecanych dla danego gatunku rośliny, dokarmiająco również pogłównie według potrzeb [■].



## DOSTĘPNE OPAKOWANIA

 worek Big Bag a'600 kg

 worek wentylowy a'25 kg



# DOLOMAG® G



stymuluje  
prawidłowy rozwój  
systemu korzeniowego  
i dynamikę wzrostu rośliny

poprawia gospodarkę  
wodną gleby i jej strukturę

wspomaga aktywne  
pobieranie kluczowych  
składników pokarmowych  
(azotu, fosforu i potasu)



posiada wyrównaną  
i stabilną granulę  
o niskiej wilgotności

kształtuje jakość  
białka w roślinie  
(stabilizuje jej strukturę)

wzmacnia tolerancję  
na stresy biotyczne rośliny  
i działanie niskich  
temperatur

## WYBIERZ INNE NASZE PRODUKTY



**WAPNIAK  
JURAJSKI® G**



**SIARKOMIX® G**

## SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!



+ 48 43 655 3130



[www.liedmann.pl](http://www.liedmann.pl)



[facebook.com/liedmannagro](https://facebook.com/liedmannagro)



[instagram.com/liedmannagro](https://instagram.com/liedmannagro)



**LIEDMANN**  
agro

Wschodnia 27, 98-324 Krzeczów