

FERTILE



TERMIN WYSIEWU

Nawóz można stosować całorocznie. Indywidualnie w okresach zalecanych dla danej uprawy. Najlepsze efekty uzyskujemy przy zastosowaniu jesienią lub wiosną. Produkt można stosować pogłównie na rośliny w fazie wzrostu, użytki zielone oraz trawniki.

WAPNO

magnezowe

GRANULOWANE

FERTILE Wapno Magnezowe Granulowane przeznaczone jest do stosowania na wszystkich rodzajach gleb pod uprawy polowe, sadownicze, ogrodnicze, użytki zielone oraz trawniki. Produkt ten podobnie jak inne nawozy należy aplikować przy zastosowaniu standardowych rozsiewaczy. Produkt ma właściwości odkwaszające, stosujemy go w celu regulacji - podniesienia pH gleby, a także jako źródło wapnia i magnezu. Zaleca się wymieszanie nawozu z warstwą orną ziemi.

Składniki: węglan wapnia 1 nr CAS 471-34-1, węglan magnezu 1 nr CAS 546-93 - gdzie 1: CMC 1: Pierwotne surowce i mieszaniny.

Liczba zobojeźniana

- 48 % (ekwiwalent CaO)

Granulometria surowca

- 80% (m/m) przechodzi przez sito 1 mm

Całkowita zawartość CaO

- 31% (m/m)

Całkowita zawartość MgO

- 16% (m/m)

Reaktywność

- 37% (próba kwasu chlorowodorowego)



WIELKOŚĆ DAWEK

Wielkość dawek określa tabela wapnowania. Dla większości upraw i gleb w Polsce dawki wynoszą od 3 do 10 kg/100 m² w zależności od zakwaszenia gleby i jej jakości. Im lepszej klasy gleba tym potrzeby większe.



MIESZANIE Z INNYMI NAWOZAMI

Produkt z powodzeniem można łączyć z większością dostępnych na rynku nawozów (granulowanych, pylistych, płynnych itp.) za wyjątkiem: saletry amonowej, obornika, fosforanu amonu (granulowanym), siarczanem amonu (pylistym) i Superfosfatem (pylistym). W przypadku zastosowania powyższych nawozów należy zachować odstęp od 2 do 4 tygodni. Nie łączyć z obornikiem i gnojownicą (zaleca się 4- 6 tygodni przerwy). Nie mieszać z nawozami fosforowymi. Poprzez mieszanie rozumie się wysiew nawozów w jednym terminie a nie mieszanie w komorze rozsiewacza. W żadnym wypadku nie należy mieszać nawozu **FERTILE Wapno Granulowane Magnezowe** z żadnym nawozem w komorze rozsiewacza.



PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT NAWOZU

- chronić przed wilgocią, przemarzeniem i nasłonecznieniem
- chronić przed uszkodzeniem opakowania
- przechowywać w oryginalnym opakowaniu
- chronić przed dziećmi
- ilość warstw składowania w czasie magazynowania – 12
- ilość warstw składowania w czasie transportu – 10

TABELA WAPNOWANIA

Rodzaj uprawy	Dawkowanie kg/100m ²	Wskazane pH	Zalecany termin stosowania	Dawki uzupełniające pogłównie
Trawniki	10-30 kg	6	jesień/wiosna	tak, wg potrzeb
Pszenica	10 kg	6,5		
Kukurydza	10 kg	7		
Żyto	6 kg	6		
Pszennyto	7 kg	6,5		
Użytki zielone	10 kg	6		
Jęczmień	10 kg	7		
Fasola szparagowa	4 kg	7		
Pietruszka	3 kg	6,5		
Owies	5 kg	6		
Burak ćwikłowy	10 kg	7		
Burak cukrowy	10 kg	7		
Rzepak	10 kg	7		
Seler	6 kg	7		
Marchew	10 kg	7		
Ziemniak	6 kg	6		
Kapusta	10 kg	7,5		
Cebula	6 kg	6,5		



Zachęcamy do zapoznania się z innymi produktami z linii **FERTILE** na stronie:

www.fertile.pl