



ALFA CALC

NAWOZY  
ALFA

Początek  
urodzaju

CaO  
50%



MgO  
1%



ROLNICTWO  
W WERSJI PRO



Osadkowski

## Skład



Liczba zobojętnienia	53,2% (ekwiwalent CaO)
Całkowita zawartość CaO	50% (m/m)
Całkowita zawartość MgO	1% (m/m)
Reaktywność	96,8% (próba kwasu chlorowodorowego)

## Dawkowanie

Orientacyjne dawki ALFA CALC w zależności od odczynu kategorii agronomicznej gleb [kg/ha]:

Gleba	Bardzo kwaśna	Kwaśna	Lekko kwaśna
Bardzo lekka	800	500	400
Lekka	1000	700	500
Średnia	1300	1000	600
Ciężka	1500	1100	700
Użytki zielone	800	600	300

### Przy ustalaniu dawki nawozu należy uwzględnić:

odczyn gleby i związany z nim przedział pH, kategorię agronomiczną gleby, zawartość składników pokarmowych, w szczególności zasobność w wapń, wpływ stosowania pozostałych nawozów na pH gleby.

## Opis nawozu

Granulowane wapno węglanowe produkowane z mączki wapiennej pochodzenia naturalnego – kopaliny o dużej skuteczności odkwaszania i wysokiej zawartości węglanu wapnia.

## Charakterystyka

- ▶ Stosowanie przedsięwzię i pogłównie (interwencyjne)
- ▶ Polepszenie struktury oraz zwiększenie aktywności biologicznej gleby
- ▶ Poprawa wykorzystania stosowanych nawozów NPK
- ▶ W zależności od dawki utrzymanie lub wzrost odczynu gleby

## Przeznaczenie i stosowanie

- ▶ Ze względu na szybkie i efektywne działanie nawozu wskazane jest stosowanie co 1-2 lata
- ▶ Nawóz skuteczny na wszystkich rodzajach gleb
- ▶ Polecany do stosowania w rolnictwie, ogrodnictwie, sadownictwie, leśnictwie, do szkółek drzew, trawników, kwiatów oraz w uprawach komunalnych i przemysłowych
- ▶ Przeznaczony do wysiewu przedsięwzięnego lub przygotowania stanowiska, a także do aplikacji pogłównej

### Grunty orne

- ▶ Nawóz najlepiej wysiewać pod uprawki poźniwe, można również aplikować go jesienią oraz wiosną jak najwcześniej

### Uprawy wieloletnie

- ▶ Sprawdza się w uprawie roślin wieloletnich, a zwłaszcza sadowniczych, gdzie efektywność wapnowania jest mocno ograniczona przez konieczność stosowania nawozów wapniowych jedynie powierzchniowo

Dostępny w opakowaniach: big-bag 600 kg

Informacje na temat zagrożeń i sposobu przechowywania znajdują się na etykiecie produktu.

# Zalety ALFA CALC



Wysoka skuteczność odkwaszania; reaktywność 96,8% (próba kwasu chlorowodorowego)



Precyzyjna aplikacja wynikająca z wyrównanej granulometrii nawozu



Dodatkowa zawartość magnezu



Bardzo dobre rozdrobnienie surowca zastosowanego do produkcji

Poznaj pozostałe  
nawozy ALFA



Gdzie kupić?

---

 **Osadkowski**

W firmowych punktach handlowych oraz u doradców

Dołącz do nas!



Osadkowski.pl