

# Nordkalk

## Nordkalk AtriGran

NWG1

PFC 2 ŚRODEK WAPNUJĄCY

**Parametry:**

Liczba zobojętniania:	51 (ekwiwalent CaO)
Granulometria:	100 % (m/m) przechodzi przez sito o rozmiarze 1,0 mm
Całkowity tlenek wapnia (CaO):	50 % (m/m)
Całkowity tlenek magnezu (MgO):	1 % (m/m)
Reaktywność:	99 % (w HCl wg EN 13971)

**Składniki:** węglan wapnia

Wapień<sup>a</sup> nr CAS 1317-65-3

Gdzie <sup>a</sup> CMC1 pierwotne surowce i mieszaniny

### Instrukcje dotyczące stosowania:

**Zastosowanie:** w rolnictwie, ogrodnictwie, sadownictwie głównie do korygowania kwasowości i poprawy odczynu gleby w krótkim czasie po zastosowaniu, a dodatkowo do dostarczenia wapnia jako składnika pokarmowego dla roślin.

W uprawie roślin jednorocznych stosować przedsięwzięcie poza okresem wegetacji od późnego lata do wczesnej wiosny. Interwencyjnie - pogłównie we wczesnych fazach wegetacji. W uprawach wieloletnich i na użytkach zielonych stosujemy pogłównie, najlepiej późną jesienią.

NORDKALK Sp. z o.o.

Siedziba Spółki pl. Na Groblach 21, 31-101 Kraków, tel. 12/ 428 65 80, biuro@nordkalk.com

ZAKŁAD MIEDZIANKA 26-065 Piekoszów, tel. 41/ 30 60 167

ZAKŁAD WOLICA Wolica ul. Kolejowa 1, 26-060 Chęciny, tel. 41/ 315 46 43

ZAKŁAD SŁAWNO Owadów-Brzezinki, 26-332 Sławno, tel. 44/ 757 17 80

www.nordkalk.pl    www.pH70.pl



# Nordkalk

Zalecane dawki (kg/ha) - najlepiej stosować co 1-2 lata.

Gleba / Odczyn	Bardzo kwaśne (pH < 5,0)	Lekko kwaśne (pH 5,1-6,0)
bardzo lekka	800	200
lekka	1000	300
średnia	1200	500
ciężka	1500	700
uprawy wieloletnie i użytki zielone	800	200

## Warunki przechowywania i środki bezpieczeństwa:

Przechowywać w pomieszczeniach krytych i suchych. Chronić przed wilgocią i słońcem.

**Bezpieczeństwo:** Produkt nie jest substancją niebezpieczną. Wyłączony z rozporządzenia REACH na podstawie załącznika nr V do Rozporządzenia (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady Europy.

**Transport:** samochodowy w workach typu big-bag, worki 25 kg.

**Wymagania normowe:** produkt zgodny z - Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/1009

## **Informacje dodatkowe:**

Środek wapnujący: węglan wapnia i magnezu, granulowany. Frakcje 1-4mm i 4-8mm.

NORDKALK Sp. z o.o.

Siedziba Spółki pl. Na Groblach 21, 31-101 Kraków, tel. 12/ 428 65 80, biuro@nordkalk.com

ZAKŁAD MIEDZIANKA 26-065 Piekoszów, tel. 41/ 30 60 167

ZAKŁAD WOLICA Wolica ul. Kolejowa 1, 26-060 Chęciny, tel. 41/ 315 46 43

ZAKŁAD SŁAWNO Owadów-Brzezinki, 26-332 Sławno, tel. 44/ 757 17 80

www.nordkalk.pl    www.pH70.pl

