

PL

WAPNO DO TRAWNIKÓW

- szybko i efektywnie podnosi pH gleby
- zapobiega rozwojowi mchu na trawniku
- efekt gęstej i soczystego trawnika
- poprawia przyswajalność mikroelementów
- wzrost plonów warzyw i owoców (do 20 – 60%)
- zapobiega chorobom wywołanym niedoborem wapnia

Ekologiczne i naturalne wapno nawozowe przeznaczone do odkwaszania gleb i zaopatrzenia roślin w wapń. Do stosowania na **trawnikach**, w uprawach **sadowniczych, warzywnych**, a także w uprawach **roślin ozdobnych** preferujących wyższy odczyn podłoża (np. lawend). Granulowana forma wapna sprawia, że jest bardzo wygodne w stosowaniu. Innowacyjna formuła sprasowanych do granul mikrocząstek zapewnia 100% przyswajalność. Efekty stosowania widoczne są już w pierwszym sezonie stosowania. Nawóz nie zawiera metali ciężkich ani dodatków lepiszczy. Błyskawicznie rozkłada się w podłożu.

Sposób stosowania: Odpowiednią dawkę nawozu (z tabeli) rozsyć ręcznie lub przy pomocy rozsiewacza do nawozów. Nawóz można wymieszać płytko z glebą, ale lepiej rozsytać na powierzchni gruntu i pozostawić granulaty by się rozłożyły i wraz z wodą opadową spłynęły w głąb gleby. Nawóz można stosować na całą powierzchnię uprawy, a także miejscowo na obszary o wyraźnym niedoborze wapnia.

UWAGA! Wapna nie należy mieszać z innymi nawozami. Konieczne jest zachowanie minimum 4 tygodniowego odstępu od nawożenia innymi nawozami (także obornikami). Nawozu nie **wysiewać** pod rośliny kwasolubne: wrzośy, borówki, rododendrony, magnolie, hortensje, zurawinę itp.

Termin stosowania: Nawóz **można stosować całorocznie** lub w zależności od potrzeb uprawy. W tabeli podano optymalny termin stosowania dla każdej rośliny.

Dawkowanie: Wielkość dawki odczytaj z tabeli. Dawka zależy od zakwaszenia i potrzeb gleby oraz wrażliwości rośliny na niedobór wapnia.

NAWÓZ WE SRODEK WAPNUJĄCY
Typ G1.1b) Wapień naturalny - rozdrobniony.

Wapno niezawierające magnezu odmiana 05, zawartość węgla wapnia minimum 90%. (w przeliczeniu na tlenek (CaO) ≈ 48,4%).

Skład w % (m/m): 90% węgiel wapnia (CaCO₃) w przeliczeniu na wapń (Ca) całkowity 37%. Liczba zobojętniania: 50-55

PRODUKT POSIADA ŚWIADECTWO KWALIFIKACJI DO STOSOWANIA W UPRAWACH EKOLOGICZNYCH IUNG PUŁAWY NE/233/2013

Przechowywanie: Chronić przed wilgocią. Przechowywać w oryginalnym, szczelnie zamkniętym opakowaniu, w suchym pomieszczeniu, w temperaturze nieprzekraczającej +30°C. Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Środki ostrożności: Chronić przed dziećmi. Nie spożywać. W razie pokłnięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę. Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody. W razie przypadkowego rozsypania nawożu zebrać na sucho, a w razie konieczności zabrudzoną powierzchnię spłukać dużą ilością wody. Nie przekraczać zalecanych dawek nawozu.

RO

CARBONAT DE CALCIU - PENTRU GAZON

- crește rapid și eficient pH-ul solului
- împiedică creșterea mușchilor din gazon
- efectul unui gazon dens și luxuriant
- îmbunătățește absorbția microelementelor
- mărește producția de fructe și legume (cu 20 - 60%)
- previne bolile cauzate de deficiența de calciu

Carbonat de calciu pentru fertilizare, ecologic și natural destinat deacidificării solului și alimentării cu calciu a plantelor. Se poate aplica pe gazoane, la culturi de fructe și legume, precum și la plante decorative care preferă un pH mai mare al substratului (ex. lavandă). Forma granulară îl face foarte comod pentru utilizare. Formula inovatoare de microparticule presate în granule asigură 100% asimilarea. Ingrășământul nu conține metale grele sau lianți. Se descompune repede în pământ.

Aplicare: Împrăștiati cantitatea corespunzătoare de ingrășământ (conform tabelului), manual sau utilizând un dispozitiv de împrăștiat ingrășăminte. Ingrășământul poate fi amestecat cu stratul superior al solului, dar este indicat să îl împrăștiati pe sol și să lăsați granulele să se descompună, și împrenă cu apa de ploaie, să pătrundă în sol. Ingrășământul poate fi aplicat pe întreaga suprafață de cultivare, dar și local pe zone cu deficiență pronunțată de calciu.

ATENȚIE! Nu amestecați cu alte ingrășăminte. Este necesar să se mențină un interval de minim 4 săptămâni de la fertilizarea cu alte ingrășăminte (inclusiv gunoii de grajd). Nu aplicați ingrășămintele la plante acidofile: afine, azalee, rododendroni, magnolii, hortensii, cătină, etc.

Perioada de aplicare: Ingrășământul poate fi utilizat tot anul sau în funcție de nevoile culturii. Tabelul de mai jos oferă perioada de aplicare optimă pentru fiecare plantă.

Dozaj: Aplicați doza din tabelul de mai jos. Doza depinde de acidifierea și nevoile solului și de sensibilitatea plantei la deficiența de calciu.

INGRĂȘĂMÂNT CE SUBSTANȚĂ DIN VAR

Tip G1.1b) Calcar natural - măcinat. Varietate de var fără magneziu 05, conținut minim de carbonat de calciu 90%. (calculat ca oxid (CaO) ≈ 48,4%).

Compoziție în % (m/m): 90% Carbonat de calciu (CaCO₃) calculat ca calciu total (Ca) 37%.

Numărul de neutralizare: 50-55

PRODUS CERTIFICAT PENTRU UTILIZARE ÎN CULTURI ECOLOGICE NE/233/2013

Depozitare: A se proteja de umiditate. Păstrați în ambalajul original, închis ermetic, într-un loc uscat, la o temperatură care nu depășește +30°C. Nu depozitați împreună cu alimente, băuturi și hrană pentru animale.

Precauții: A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Nu ingerați. Dacă înghițiți, consultați imediat medicul - arătați ambalajul sau eticheta. Evitați contactul cu pielea și ochii. În caz de contact cu pielea și ochii, clătiți imediat cu multă apă și solicitați sfatul medicului. În caz de deversare accidentală, colectați ingrășământul și, dacă este necesar curățați suprafața contaminată cu multă apă. Nu depășiți dozele recomandate.

Producător / Producător / Producător:

AGRECOL

AGRECOL Sp. z o.o.

98-400 Wieruszów, Mieszary 2

Polska / Polonia / Polska

tel.: +48 62 78 32 000

infolinia: 62 72 08 018

www.agrecol.pl

Data valabilității și nr partii: na opakowaniu.

Data expirării / Nr. Lot: vezi pe ambalaj

Rok trajanja (broj partije): vidjeti na pakiranju.

Masa netto: 5 kg

Greutate netă:

Neto količina:

HR

VAPNENAC ZA TRAVNJAKE

- brzo i učinkovito diže pH vrijednost tla
- sprječava rast mahovine
- utječe na gustoću i vlažnost travnjaka
- poboljšava apsorpciju mikroelemenata
- poboljšava prinose voća i povrća (20 - 60%)
- sprječava bolesti koje nastaju zbog nedostatka kalcija

Ekološki i prirodan vapnenac namijenjen za promjenu kisele re akcije tla i snadbijevanje tla kalcijem. Za upotrebu na travnim površinama u usjevima voća i povrća kao i za druge biljke koje zahtijevaju veću pH vrijednost tla (npr. lavanda). Granulirano i samim tim lako za upotrebu. Mikročestice zbijene u granule osiguravaju 100% dostupnost hranjiva korijenu biljke. Ne sadrži teške metale. Brzo se razgrađuje.

Način primjene: Prikladnu količinu vapnenca (pogledati tabelu) primijeniti ručno ili strojno. Može se umiješati u tlo, ali je bolje ostaviti ga na površini tla i pustiti da otapanjem kišom teče prema dubljim slojevima tla. Može se primijeniti na čitavu površinu koja se obrađuje, ili lokalno na mjesta sa manjkom kalcija.

POZORNOST! Vapnenac se ne smije miješati sa gnojivima. Potrebno je održati vremenski razmak od 4 tjedna prije primjene gnojiva (kao i stajskog gnoja). Ne primjenjivati na tlu za uzgoj acidofilnih biljaka: borovnice, rododendrona, magnolije, hortenzije, vrijeska. . .

Vrijeme primjene: Može se primjenjivati tijekom cijele godine ovisno o potrebama usjeva. Pogledati tabelu sa optimalnim vremenom primjene za svaku vrstu.

Doziranje: Pogledati tabelu za pravilno doziranje. Doziranje ovisi o reakciji tla i osjetljivosti biljke na nedostatak kalcija.

EZ GNOJIVO (EC FERTILIZER)

SASTAV VAPNENCA

Tip G1.1b) Prirodni vapnenac – mijeveni.

Vapnenac tipa 05 bez magnezija

Minimalni sadržaj Kalcij-Karbonata (CaCO₃) 90%.

(Preračunato u (CaO) ≈ 48.4%)

Sastav u %: 90% Kalcij karbonat (CaCO₃), Ukupni Kalcij (Ca) 37%.

Sklađištenje: Čuvati u originalnom, čvrsto zatvorenom spremniku na suhom mjestu. Čuvati na temperaturi ispod +30°C. Držati dalje hrane, pića i hrane za životinje.

Upozorenja: Držati izvan dohvata djece. Ne konzumirati. Ako se proguta: odmah zatražiti liječničku pomoć i pokazati spremnik ili deklaraciju. Izbjegavati dodir s kožom i očima. U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Odmah kontaktirati liječnika.

U SLUČAJU DODIRA S KOŽOM: odmah ispirati vodom. U slučaju prolijevanja sakupiti i ako je potrebno ispirati mjesto prolijevanja s dosta vode. Ne preporučene doze.

RODZAJ UPRAWY TIPUL CULTURII VRSTA	OPTIMALNE pH pH OPTIM OPTIMALNA pH VRIJEDNOST	STOPIEN WRAZLIWOSCI NA NIEDOBOR WAPNIA GRADUL DE SENSIBILITATE LA DEFICITUL DE CALCIU OSJETLJIVOST NA NEDOSTATK KALCIJA	DAWKA NAWOZU * DOZA DE INGRĂȘĂMÂNT * KOLIČINA VAPNENCA*	NAJLEPSZA PORA STOSOWANIA PERIODA DE APLICARE NAJBOLJE VRIJEME PRIMJENE	NAWOŻENIE OBORNIKIEM W ODSTĘPIE INTERVALE DE FERTILIZARE VREMENSKI PERIOD PRUJE UPOTREBE GNOJIVA
Trawniki (użytki zielone) Gazon / Travnjaci	5,5 - 6,5	bardzo wysoki / foarte mare / jako visoka	5 - 10 kg/100 m ²	jesień - wczesna wiosna / toamna - primăvara / jesen - rano proljeće	min. 10 tyg. / min. 10 săptămâni / min. 10 tjedana
Burak ćwikłowy Sfeclă roșie / Cikla	6,0 - 7,5	bardzo wysoki / foarte mare / jako visoka	5 - 10 kg/100 m ²	od zbiorów do późnej jesieni / de la recoltat până toamna târziu / od berbe do kasne jeseni	min. 5 tyg. / min. 5 săptămâni / min. 5 tjedana
Cebula Ceapă / Luk	6,5 - 7,5	wysoki / mare / visoka	4 - 6 kg/100 m ²	od zbiorów do późnej jesieni / de la recoltat până toamna târziu / od berbe do kasne jeseni	min. 5 tyg. / min. 5 săptămâni / min. 5 tjedana
Fasola szparagowa Fasole verde / Grah	6,5 - 7,8	wysoki / mare / visoka	4 - 6 kg/100 m ²	od zbiorów do późnej jesieni / de la recoltat până toamna târziu / od berbe do kasne jeseni	min. 5 tyg. / min. 5 săptămâni / min. 5 tjedana
Jabłko Măr / Stabło jabłoke	5,0-6,5	bardzo wysoki / foarte mare / jako visoka	5 - 10 kg/100 m ²	jesień - wczesna wiosna / toamna - primăvara / jesen - rano proljeće	min. 5 tyg. / min. 5 săptămâni / min. 5 tjedana
Kalańior Conopidă / Cvjetača	6,5 - 7,5	bardzo wysoki / foarte mare / jako visoka	5 - 10 kg/100 m ²	wiosna / primăvara / proljeće	min. 5 tyg. / min. 5 săptămâni / min. 5 tjedana
Kapusta (wszystkie rodzaje) Varză / Kopus	6,2 - 7,8	wysoki / mare / visoka	5 - 10 kg/100 m ²	wiosna / primăvara / proljeće	min. 5 tyg. / min. 5 săptămâni / min. 5 tjedana
Marchew Morcov / Mrkva	6,5 - 7,5	wysoki / mare / visoka	5 - 10 kg/100 m ²	wczesna wiosna / primăvara devreme / rano proljeće	min. 5 tyg. / min. 5 săptămâni / min. 5 tjedana
Ogórek Castravete / Krastavac	6,0 - 7,2	średni / mediu / srednja	4 - 5 kg/100 m ²	po zbiorach / după recoltare / nakon berbe	min. 10 tyg. / min. 10 săptămâni / min. 10 tjedana
Pietruszka Pătrunjel / Peršin	6,5 - 7,5	średni / mediu / srednja	2 - 3 kg/100 m ²	późna jesień / toamna târziu / kasna jesen	min. 5 tyg. / min. 5 săptămâni / min. 5 tjedana
Pomidor Tomate / Rajčica	5,2 - 6,0	wysoki / mare / visoka	4 - 5 kg/100 m ²	od zbiorów do późnej jesieni / de la recoltat până toamna târziu / od berbe do kasne jeseni	min. 5 tyg. / min. 5 săptămâni / min. 5 tjedana
Por Praz / Leča	6,0 - 7,4	średni / mediu / srednja	2 - 3 kg/100 m ²	od zbiorów do późnej jesieni / de la recoltat până toamna târziu / od berbe do kasne jeseni	min. 5 tyg. / min. 5 săptămâni / min. 5 tjedana
Porzeczka Coacăze / Ribizla	6,2 - 6,7	średni / mediu / srednja	4 - 6 kg/100 m ²	jesień - wczesna wiosna / toamna - primăvara / jesen - rano proljeće	min. 10 tyg. / min. 10 săptămâni / min. 10 tjedana
Rabarbar Rubarbă / Rabarbara	5,5 - 7,0	wysoki / mare / visoka	4 - 6 kg/100 m ²	od zbiorów do późnej jesieni / de la recoltat până toamna târziu / od berbe do kasne jeseni	min. 5 tyg. / min. 5 săptămâni / min. 5 tjedana
Rzodkiewka Ridiche / Radič	6,0 - 7,4	wysoki / mare / visoka	3 - 6 kg/100 m ²	wiosna / primăvara / proljeće	min. 5 tyg. / min. 5 săptămâni / min. 5 tjedana
Salata Salată verde / Zelena salata	6,0 - 7,5	wysoki / mare / visoka	4 - 6 kg/100 m ²	wiosna / primăvara / proljeće	min. 5 tyg. / min. 5 săptămâni / min. 5 tjedana
Seler Jelniă / Celer	6,5 - 7,5	wysoki / mare / visoka	3 - 6 kg/100 m ²	od zbiorów do późnej jesieni / de la recoltat până toamna târziu / od berbe do kasne jeseni	min. 2 tyg. / min. 2 săptămâni / min. 2 tjedana
Szpinak Spanac / Spinat	6,0 - 7,5	wysoki / mare / visoka	4 - 5 kg/100 m ²	od zbiorów do późnej jesieni / de la recoltat până toamna târziu / od berbe do kasne jeseni	min. 5 tyg. / min. 5 săptămâni / min. 5 tjedana
Ziemiak Cartofi / Krumpir	4,0 - 6,5	średni / mediu / srednja	4 - 5 kg/100 m ²	od zbiorów do późnej jesieni / de la recoltat până toamna târziu / od berbe do kasne jeseni	min. 10 tyg. / min. 10 săptămâni / min. 10 tjedana

*niższą dawkę stosować na gleby lekkie, a wyższą dawkę na gleby cięższe / *utilizati o doză mai mică pentru solurile slabe, o doză mai mare pentru solurile bune. / *a nakon primjene vapnenca



Agrecol®

natura



PL

WAPNO DO TRAWNIKÓW

RO

CARBONAT DE CALCIU - PENTRU GAZON

HR

VAPNENAC ZA TRAVNJAKE

5 kg