

Wapniak Jurajski G[®]

DIDELIO REAKTYVUMO
GRANULIUOTA KREIDA



LIEDMANN agr 

geriausias
TRĄŠOS
kalcio

PRODUKTO APIBŪDINIMAS

Wapniak Jurajski G® GRANULIUOTA KREIDA

(G. 1,5 a) tipas – pagal (EB) Nr. 2003/2003 standartinė kreida

CaCO ₃ – 95 % – 98 %	Reaktyvumas – 100 %
CaO – 50 % – 53 %	Neutralizuojanti vertė – 55
Ca – 36 % – 40 %	



100% reaktyvumo ir tirpumo granuliuoto kreidos trąšos. Gaminamos kalkių miltų, gautų iš gamtinių kreidos telkinių, pagrindu. Visiškas tirpumas užtikrina sparčią ir veiksmingą skvarbą į dirvos struktūrą. Labai didelis reaktyvumas skatina spartų dirvos pH vertės kitimą bei tinkamą pasėlių vystymąsi ir augimą. Pagaminta taikant naujovišką granuliavimo procesą, užtikrinantį maksimalų trąšų fizinių ir cheminių savybių išlaikymą. Produktas žymiai pranašesnis už kitas kalkines trąšas.

PAGRINDINIAI PRIVALUMAI

- 100 % reaktyvumas ir tirpumas
- spartus rūgštingumo (pH) lygio reguliavimas
- būtinai augalams makroelementas
- vertingo kalcio (Ca), kuris yra augimo elementas, šaltinis
- tinkamas ląstelių bei šaknų sistemos vystymasis
- pagerina dirvožemio struktūrą (formuojasi humusas)
- optimali azoto apykaita, sunkiųjų metalų, pvz. kadmio, švino blokavimas
- tinkama ariamojo sluoksnio vandens apykaita
- didesnis augalų atsparumas sausrai ir iššalimui bei patogenams ir grybeliui
- efektyviai padidina derlių ir jo kokybę
- mažina „paslėptos medžiagų stokos“ reiškinį
- vienodo dydžio stabilios granulės užtikrina lengvą bei tolygų išbarstymą



Wapniak Jurajski G® – DIDELIO REAKTYVUMO GRANULIUOTA KREIDA

10 pagrindinių argumentų, patvirtinančių aukščiausią produkto kokybę.

- ✓ veiksmingumas, efektyvumas, maža išeiga
- ✓ reaktyvumas, tirpumas ir įsisavinimas – 100 %
- ✓ išskirtinis cheminis grynumas, visiškai ekologiškas produktas
- ✓ iškart sumažinamas rūgštingumas, saugaus naudojimo garantija
- ✓ kelis kartus didesnis efektyvumas nei kitų rinkoje siūlomų produktų
- ✓ užtikrinanti veiksmingumą ir leidžianti sutaupyti daug mažesnė norma
- ✓ vienintelės rinkoje siūlomos tokio stabilumo granulės (3 - 6mm – 100 %, labai mažas drėgnis - maždaug 3 %)
- ✓ daug prizų ir apdovanojimų (2015 m. Auksinis kokybės ženklas)
- ✓ produkto gamybos pakartojamumas ir prieinamumas didžiausiame platinimo tinkle visus metus
- ✓ saugaus produkto laikymo garantija visiems metams

NAUDOJIMAS IR IŠBARSTYMO TERMINAI

Trąšos skirtos tręšti visas lauko, sodininkystės, daržininkystės kultūras bei pievas ir ganyklas bei sumažinti dirvos rūgštingumą.

Wapniak Jurajski G® ypač tinka naudoti didelio rūgštingumo (mažo pH) bei mažai kalcio (Ca) turinčiose dirvose.

lauko kultūros: naudoti agrotechnikos reikalavimuose nurodytais įprastiniais laikotarpiais. Geriausia pavasarį ir rudenį prieš sėją bei vegetacijos laikotarpiu. Produktas gali būti naudojamas žiemą.

sodininkystė ir daržininkystė: kadangi šią grupę sudaro labai įvairios kultūros, kiekvienai konkrečiai kultūrų grupei terminai nustatomi atskirai. Įprastai prieš sėją, ankstyvą pavasarį, tarpueiliuose, rudenį po derliaus nuėmimo.

ganyklos ir pievos: ankstyvą pavasarį ar rudenį vegetaciniu laikotarpiu. Jei reikia, galima naudoti tarp šienavimų.

Siūlomos pakuotės:

- 50 kg maišas
- didmaišis 500 kg

Išsami informacija apie produktą

www.vikersas.lt



TRAŠŲ NORMA

DĖMESIO:

Normą reikia nustatyti kiekvienu atveju atskirai, **remiantis atitinkamos agronominės klasės dirvožemio faktine nustatyta rūgštingumo pH verte** bei **optimalia konkrečiai** kultūrai rekomenduojama **pH verte**.

Kultūra	Norma	Nustatytas pH	Rekomenduojamas išbarstymo terminas	Papildomos normos vegetaciniu laikotarpiu
Pievos ir ganyklos	500–1000 kg	6,0	visus metus	taip / pagal poreikį
Kukurūzai	500–1000 kg	7,0	ruduo/pavasaris	taip / pagal poreikį
Kviečiai	500–1000 kg	6,5	ruduo/pavasaris	taip / pagal poreikį
Rugiai	200–500 kg	6,0	ruduo/pavasaris	taip / pagal poreikį
Miežiai	500–1000 kg	7,0	ruduo/pavasaris	taip / pagal poreikį
Avižos	200–500 kg	6,0	ruduo/pavasaris	taip / pagal poreikį
Kvietrugiai	300–700 kg	6,5	ruduo/pavasaris	taip / pagal poreikį
Rapsai	500–1000 kg	7,0	ruduo/pavasaris	taip / pagal poreikį
Cukriniai runkeliai	500–1000 kg	7,0	ruduo/pavasaris	taip / pagal poreikį
Burokėliai	500–1000 kg	7,0	ruduo/pavasaris	taip / pagal poreikį
Bulvės	300–600 kg	6,0	ruduo/pavasaris	taip / pagal poreikį
Morkos	500–1000 kg	7,0	ruduo/pavasaris	taip / pagal poreikį
Kopūstai	500–1000 kg	7,5	ruduo/pavasaris	taip / pagal poreikį
Svogūnai	300–600 kg	7,0	ruduo/pavasaris	taip / pagal poreikį
Salierai	300–600 kg	7,0	ruduo/pavasaris	taip / pagal poreikį

Svarbi informacija:

- Mūsų bandymai rodo, kad saugus ir veiksmingesnis tręšimo būdas – dalinti kalkinių trąšų normą taip, kad vienu metu būtų sunaudota ne daugiau kaip pusė rekomenduojamos normos bei reguliariai kartoti procedūrą.
- Negalima naudoti kalkinių trąšų „akcijiniu būdu“ – tręšti su atsarga prastos kokybės produktais taikant dideles 4–5 t normas vieną kartą per kelerius metus.
- Metinis CaO trūkumas, t. y. kiekis, kurį būtina išbarstyti yra 400 kg/ha CaO (800 kg CaCO₃) - Pulavų žemdirbystės, tręšimo ir dirvotyros instituto (IUNG Puławy) 2015 m. duomenys.

Gamintojas:

LIEDMANN Sp. z o.o.
98-355 Działoszyn, ul. Słoneczna 6
www.liedmann.pl, biuro@liedmann.pl
tel.: 43 655 31 30, 605 037 407

Oficialusis atstovas Lietuvoje

UAB VIKERSAS
Šiaurės g. 2, LT-11101 Vilnius
Tel. +370 686 11256
Faks. +370 52 030455
kestutis@vikersas.eu
www.vikersas.lt