



**Inokulanty dla roślin strączkowych i
zbóż z USA – zmaksymalizuj potencjał
swojej ziemi.**

Produkty biologiczne najwyższej jakości - sprawdzone przez amerykańskich rolników



Maximizing Earth's Potential

AZGreen Dry

Zaprawa Nasienna do Kukurydzy

"Silniejszy start — lepsza wydajność azotu od pierwszego dnia."

AZGreen-ST Dry™ to skuteczna zaprawa nasienna do kukurydzy, sformułowana ze stabilizowanymi bakteriami Azospirillum, które wiążą azot atmosferyczny i wspierają wczesną wigor roślin. Zaprojektowana do aplikacji na nasiona, AZGreen-ST wzmacnia rozwój korzeni i poprawia dostęp rośliny do azotu, dając kukurydzy silniejszy start i lepsze plony.

Gwarantowana minimalna analiza

- 2×10^5 Azospirillum na ml

Dawka aplikacyjna

- 2 uncje na worek nasion lub 80 000 ziaren

Dlaczego rolnicy wybierają AZGreen Dry



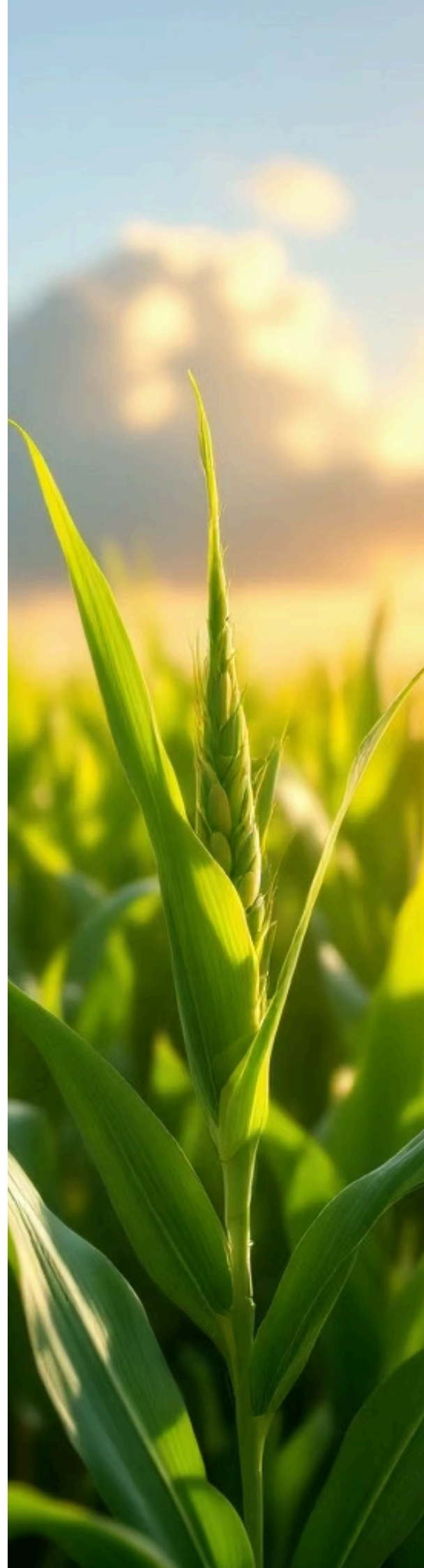
Wiązanie azotu atmosferycznego



Wzmocniony rozwój korzeni



Lepsza wigor wczesnych roślin





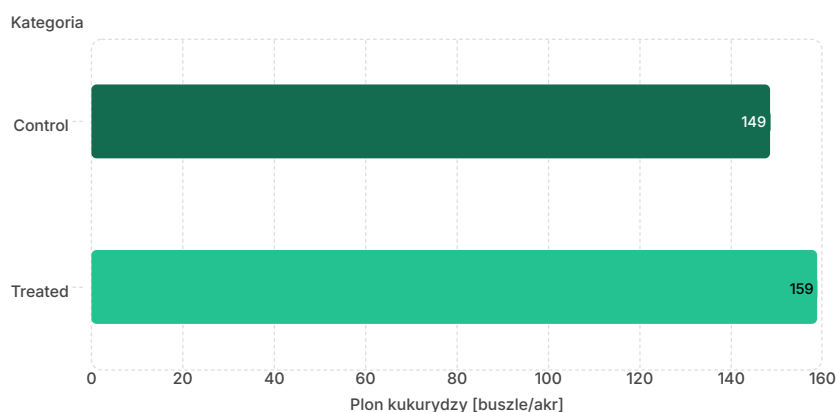
Maximizing Earth's Potential

AZGreen Liquid-IF ***Inokulant do Kukurydzy***

"Azospirillum pozyskuje i wiąże azot atmosferyczny — dając roślinie to, czego potrzebuje."

Azospirillum w AZGreen Liquid-IF pozyskuje i wiąże azot atmosferyczny, stymuluje rozwój korzeni dla lepszego pobierania składników odżywczych i zwiększonych plonów. Gdy zasiane nasiono kiełkuje i korzenie zaczynają się rozwijać, bakterie zaczynają działać. Efekty stymulacji korzeni przez Azospirillum tworzą jeszcze więcej miejsc przyczepu i środowisko sprzyjające rozwojowi bakterii.

Wyniki plonów kukurydzy



Gwarantowana minimalna analiza

- 2×10^4 Azospirillum na ml

Dawka aplikacyjna

- 12,8 uncji na akr
- 2,5 galona na 25 akrów
- Trwałość: 2 lata

Telefon: (952) 657-5592 | Strona: TerraMaxAg.com





Maximizing Earth's Potential

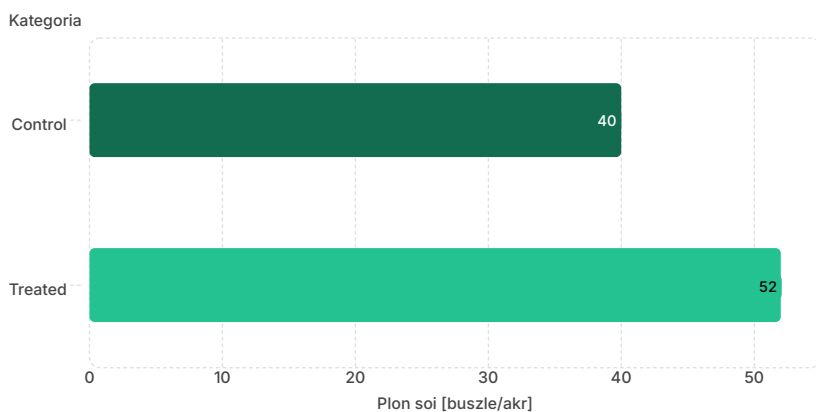
TerraMax Green Liquid

Inokulant do Soi

"Niezawodna nodulacja, efektywne wiązanie azotu i zdrowszy wczesny rozwój korzeni."

TerraMax Green Liquid™ to wysokowydajny inokulant do soi zaprojektowany dla spójnych wyników i długotrwałej aktywności mikrobiologicznej. Dzięki przedłużonej przeżywalności na nasieniu do 120 dni i dwuletniej trwałości, ta stabilizowana ciekła formuła dostarcza *Bradyrhizobium japonicum* dokładnie tam, gdzie soja tego potrzebuje — przy korzeniu. Rolnicy ufają mu za niezawodną nodulację, efektywne wiązanie azotu i zdrowszy wczesny rozwój korzeni — bez potrzeby stosowania przedłużaczy.

Wyniki plonów soi



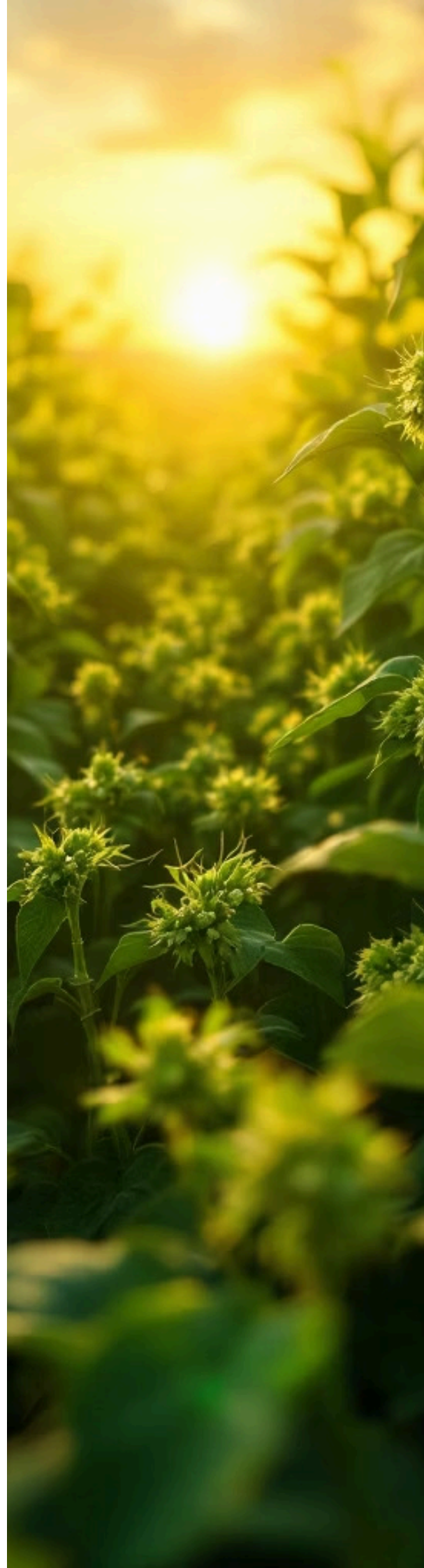
Gwarantowana minimalna analiza

- 1×10^6 *Bradyrhizobium japonicum* na ml

Dawka aplikacyjna

- 12,8 uncji na akr
- 2,5 galona na 25 akrów

Telefon: (952) 657-5592 | Strona: TerraMaxAg.com





Maximizing Earth's Potential

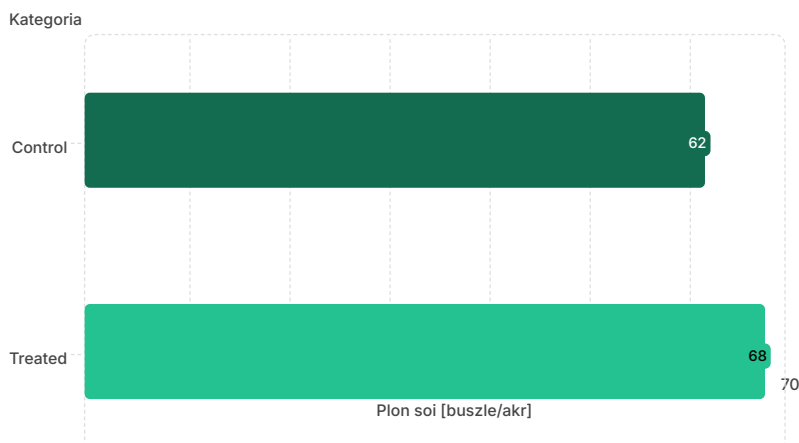
TerraMax Green Dry

Zaprawa Nasienna do Soi

Prosta aplikacja sucha — bez przedłużaczy, bez mieszania z cieczą.

TerraMax Green Dry™ to sprawdzony biologiczny inokulant sformułowany z *Bradyrhizobium japonicum*, który napędza silną nodulację, efektywne wiązanie azotu i silniejszy wczesny wzrost. Dzięki prostej suchej aplikacji, bez przedłużaczy i bez mieszania z cieczą, to łatwy wybór dla rolników, którzy chcą skutecznych wyników przy siewie.

Wyniki plonów soi (TM Green Dry™)



Skład

- 1×10^8 *Bradyrhizobium japonicum* na gram

Dawka aplikacyjna

- 2 uncje na jednostkę nasion
- Dostępny w opakowaniach 40 jednostek i słoikach lub 10 jednostek i słoikach

Telefon: (952) 657-5592 | Strona: TerraMaxAg.com





Maximizing Earth's Potential

Vertex Green-IF

Inokulant do Kukurydzy

Podwójne działanie: wiązanie azotu + dostępność fosforu — dla pełnego potencjału kukurydzy.

Dzięki stabilizowanym bakteriom Azospirillum, Vertex Green-IF wiąże azot atmosferyczny i stymuluje silniejszy wzrost korzeni. Jednocześnie Pseudomonas — bakteria solubilizująca fosfor — poprawia dostępność i efektywność fosforu w glebie, pomagając kukurydzy osiągnąć pełny potencjał. Vertex Green-IF zapewnia niezawodne wyniki w polu i oferuje długą, dwuletnią trwałość dzięki zaawansowanemu procesowi stabilizacji TerraMax. Dostępny również w formulacji suchej i dla soi.

Dlaczego rolnicy wybierają Vertex Green-IF



Wiązanie azotu atmosferycznego



Lepsza dostępność fosforu



Silniejszy wzrost korzeni



Trwałość 2 lata

Dostępne formulacje

- Ciekła (Liquid In-Furrow)
- Sucha (Dry)
- Dla kukurydzy i soi

Telefon: (952) 657-5592 | Strona: TerraMaxAg.com





TerraMax

Maximizing Earth's Potential

AZGreen-ST Liquid

Zaprawa Nasienna do Pszenicy

Sprawdzone wyniki: 4–10 buszli na akr więcej — potwierdzone w wieloletnich badaniach uniwersyteckich i testach polowych.

Doładuj swoje uprawy pszenicy dzięki AZGreen-ST Liquid™ — nowoczesnej organicznej zaprawie nasiennej sformułowanej z potężnymi bakteriami Azospirillum. Zaprojektowana dla wydajności, AZGreen-ST Liquid™ pomaga wiązać azot atmosferyczny, zwiększając dostępność azotu i promując silny wczesny rozwój korzeni w naturalny sposób. W przeciwieństwie do innych zapraw nasiennych, AZGreen-ST Liquid™ jest stabilizowana przez co najmniej dwa lata, zapewniając długoterminową żywotność i spójne wyniki w rzeczywistych warunkach rolniczych. Dostępna również w formułacji suchej.

Zawartość białka w pszenicy

Kategoria



Kluczowe korzyści



Wiązanie azotu atmosferycznego



Silny wczesny rozwój korzeni



Stabilizacja min. 2 lata



O firmie TerraMax

Dlaczego TerraMax?



Ponad 25 lat doświadczenia

Nienaganna reputacja na światowym rynku inokulantów



15% rynku inokulantów w USA

Jeden z liderów branży biologicznych preparatów rolniczych



Najnowocześniejsze badania naukowe

W zakresie rozwoju produktów biologicznych



Własna produkcja i sprzedaż

Naturalnych produktów biologicznych

Gwarantujemy najwyższą jakość i skuteczność naszych produktów, potwierdzoną przez rolników amerykańskich!

Kontakt – Wyłączny dystrybutor TerraMax

TERRAMAX TRADE LLC

Telefon: +48 721 873 240 (Viber, WhatsApp, Telegram)

E-mail: terramax.trade@gmail.com

Strona internetowa: www.terramaxag.com