



Pomidory

GuanoBoost™ ma swoją siedzibę w Pretorii w RPA, gdzie produkujemy unikalny produkt - płynne odżywki roślinne, kondycjonery gleby i bio-stymulatory, oparte na wyjątkowych składnikach pobieranych z gwana morskich ptaków w naszym niepowtarzalnym procesie fermentacji. GuanoBoost™ jest bogaty w składniki odżywcze, które przyłączają się do bardzo małych cząstek kwasu fulwowego i węgla, co pozwala na znaczne zwiększenie dostępności składników odżywczych dla roślin.

Jak GuanoBoost wpływa na uprawę pomidorów:

- GuanoBoost zawiera wszystkie składniki odżywcze NPK oraz pierwiastki śladowe w odpowiedniej formie, które są przyswajalne i natychmiastowo dostarczają pokarm dla rośliny.
- GuanoBoost poprawi mikrobiologię gleby i przywróci jej życie. Każda kropla GuanoBoost zawiera ponad 90 000 korzystnych bakterii.
- Kwas fulwowy i węgiel organiczny dodatkowo stymulują populacje mikroorganizmów w glebie.

GuanoBoost odblokowuje składniki odżywcze w glebie i jednocześnie natychmiastowo dostarcza je roślinie.

W rezultacie otrzymujemy:

- Zdrowsze rośliny
- Większe plony
- Lepszą odporność na trudne warunki atmosferyczne
- Lepszą jakość produkcji i wydłużony cykl produkcyjny

Nazywamy to... ŁADOWANIEM ODŻYWCZYM!



Prosto z RPA
GuanoBoost - UPRAWIAJ PRZYSZŁOŚĆ



Zalety dla upraw:

Zastosowanie GuanoBoost prowadzi do znaczącej poprawy zdrowia roślin i rozwoju upraw, co skutkuje:

- Poprawiona aklimatyzacja roślin poprzez stymulowanie wzrostu korzeni potrzebnych do szybkiej aklimatyzacji po posadzeniu.
- Odporność na suszę/upalne temperatury. GuanoBoost znacząco zwiększa odporność na suszę, zwiększając wrodzoną zdolność roślin do oporu przed utratą wody.
- Odporność na zimno. Ten sam mechanizm, który chroni przed stresem suszy, zapewnia również znaczącą ochronę przed mrozem poprzez obniżenie temperatury, przy której komórki zamarzają.
- Odporność na choroby. Stwierdzono, że rośliny traktowane GuanoBoost wykazują zmniejszoną częstotliwość i nasilenie wpływu różnych chorób.
- Zwiększona aktywność mikroorganizmów. GuanoBoost stanowi źródło pożywienia dla korzystnych mikroorganizmów, zwiększając ich liczbę i różnorodność.

Aplikacja	Ilość	Dodatkowe informacje
2-3 tygodnie po zasianiu	25L/ha	Fertygacja/irrygacja/dolistnie
3 tygodnie po pierwszej aplikacji	25L/ha	Zaleca się również częstsze naswożenie o mniejszym stężeniu poprzez fertygację
Faza dojrzewania	25L/ha	Dolistnie
Dodatkowe nawożenie	25L/ha	Tylko w przypadku stresujących warunków

KONTAKT:

GuanoBoost Polska
Fundacja Adesco
ul. Beskidzka 134/2
91-610, Łódź
NIP: 7282865446

www.guanoboost.pl

EMAIL:

kontakt@guanoboost.pl



Prosto z RPA

GuanoBoost - UPRAWIAJ PRZYSZŁOŚĆ