

Link do produktu: <https://mikrobiotyki.pl/bio-amino-20l-organiczny-stymulator-wzrostu-p-256.html>



## BIO-AMINO 20L- organiczny stymulator wzrostu

Cena	<b>257,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>BIO-AMINO 20L</b>
Kod producenta	<b>3423</b>
Kod EAN	<b>5903887122696</b>
Producent	<b>Probiotics Polska Sp z o.o.</b>

### Opis produktu

## BIO-AMINO organiczny stymulator wzrostu

**Dopuszczony do stosowania w rolnictwie ekologicznym pod numerem SE/98/2023**

**BO-AMINO** to płynny, organiczny stymulator wzrostu pochodzenia naturalnego, przeznaczony do stosowania w uprawach warzywniczych, sadowniczych i rolniczych.

**DZIAŁANIE BIO-AMINO** poprawia wzrost i plonowanie roślin oraz zwiększa odporność na stres wywołany niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi i działaniem szkodników.

### Dlaczego warto stosować BIO-AMINO?

**BIO-AMINO** dzięki odpowiednio zbilansowanej liczbie naturalnych aminokwasów (np. tiaminy, alaniny, proliny i kw. glutaminowego), witamin z grupy B(B1 i B2) oraz makro i mikroelementów, zwiększa tolerancję roślin na czynniki stresowe wspomagając procesy regeneracyjne. Stymuluje wzrost i rozwój rośliny poprzez aktywizację naturalnych procesów metabolicznych.

**TIAMINA**- stymuluje wzrost korzeni, rośliny są silniejsze i bardziej odporne na choroby.

**ALANINA**- stymuluje syntezę chlorofilu, odgrywa ważną rolę w metabolizmie hormonów i pobudzaniu mechanizmu odporności na niską temperaturę.

**PROLINA**- działa antystresowo, poprawia zdolność zawiązywania owoców.

**KWAS GLUTAMINOWY**- naturalny stymulator wzrostu, stanowi doskonały rezerwuár organicznego azotu.

### SPOSÓB UŻYCIA

**Uprawy sadownicze:** zalecana dawka 1,5-3 L/ha, dolistnie w następujących terminach: po wytworzeniu pąków kwiatowych

---

oraz kolejne zabiegi w odstępach co 10-14 dni. Zalecana ilość wody 200-500 L/ha.

**Uprawy warzywnicze:** zalecana dawka 1-1,5 L/ha, dolistnie: 3 tyg. po wschodach, po wytworzeniu pąków kwiatowych oraz kolejne zabiegi w odstępach co 10-14 dni.

**Uprawy rolnicze:** zalecana dawka preparatu: 3-5 L/ha, 2-4 zabiegi w sezonie. Zalecana ilość wody: 200-500 L/ha.

**PRZYGOTOWANIE CIECZY UŻYTKOWEJ:** odmierzoną ilość preparatu wymieszać z małą ilością wody 5-10 L, a następnie wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego wodą do  $\frac{2}{3}$  jego objętości, przy włączonym mieszadłe. Uzupełnić wodą do potrzebnej ilości, ciągle mieszając. Ciecz zużyć w ciągu kilku godzin.

W przypadku stosowania w mieszaninie z innymi preparatami, **BIO-AMINO** należy dodawać do zbiornika jako ostatni z komponentów i zawsze przy włączonym mieszadłe.

Opryskiwać z włączonym mieszadłem. Zabieg wykonać rano lub wieczorem, powinien zapewnić całkowite zwilżenie liści.

**UWAGA: BIO-AMINO** podlega naturalnemu procesowi delikatnego zmętnienia i wytrącania osadu. Przed użyciem intensywnie wstrząsnąć w celu osiągnięcia jednolitej konsystencji. Stosować jako roztwór wodny za pomocą opryskiwaczy używanych w ochronie roślin, najlepiej techniką oprysku drobnokroplistego.

**SKŁADNIKI:** wywar melasowy po produkcji melasy buraczanej, drożdże suche instant nieaktywne (źródło witaminy B1).

**SPEŁNIA NASTĘPUJĄCE WYMAGANIA JAKOŚCIOWE:** Aminokwasy 8,5%, azot organiczny min. 2,6%, potas 3,2%, siarka 0,4%, pH 5,3, substancja organiczna 35% s.m, węgiel organiczny 10%, mikroelementy.

**PRZECHOWYWANIE:** przechowywać w temp. 5-25°C, w zamkniętych pojemnikach, zabezpieczonych przed działaniem promieni słonecznych, z dala od źródeł ciepła, materiałów łatwopalnych oraz w miejscu niedostępnym dla małych dzieci.

**Po otwarciu zużyć w ciągu 12 miesięcy.**

**ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:** w przypadku dostania się do oczu przemywać wodą przez co najmniej 10 min, w przypadku kontaktu ze skórą: przepłukać obficie wodą. W razie utrzymywania się podrażnień skonsultować się z lekarzem.

**NAJLEPIEJ WYKORZYSTAĆ PRZED:** numer partii i data przydatności na opakowaniu.

**Środek dopuszczony do obrotu decyzją Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi jako organiczny stymulator wzrostu pod numerem S-1035/21**

Produkt dostępny również w opakowaniach:



**BIO-AMINO 10L**



**BIO-AMINO 5L**