



CURAMIN

Organiczny roztwór nawozowy z peptydami, aminokwasami, kwasami humusowymi i miedzią

Curamin to specjalnie opracowany nawóz dolistny, w którym kwasy humusowe i aminokwasy występują w połączeniu z miedzią. Dzięki temu złożonemu składowi **Curamin** jest łatwo i szybko wchłaniany przez liście. W tkankach roślinnych uruchamiany jest proces, dzięki któremu miedź może działać systemowo.

Dzięki szybkiemu dostarczaniu substancji organicznej **Curamin** pomaga roślinie oszczędzać energię. Bezpośrednie pobieranie **Curaminu** umożliwia natychmiastowe wykorzystanie składników do syntezy witamin, chlorofilu i innych produktów przemiany materii.

Właściwości:

- Wspomaga produkcję własnych substancji organicznych rośliny poprzez oszczędność energii.
- Pomaga roślinie szybko regenerować się po stresie i obciążeniach środowiskowych.
- Przyspiesza podział komórek.
- Wspomaga tworzenie pąków u drzew.
- Wzmacnia naturalną odporność roślin.
- Zwiększa wydajność plonowania.



Stosowanie i dawkowanie:

Ogórki: 2 l/ha w sytuacjach stresowych w połączeniu z 2 l/ha VITTAFOŚ w 600-800 l wody.
W razie potrzeby powtarzać co tydzień.

Szparagi: 2 l/ha od momentu rozwinięcia ulistnienia, powtarzać kilkakrotnie.
W połączeniu z 2,5 kg/ha MICROLAN w 600 l wody.

Seler / Por / Kalafior / Kapusta włoska / Kalarepa / Kapusta:
1 l/ha CURAMIN + 2 l/ha VITTAFOŚ około 3-4 razy co tydzień w co najmniej 500 l/ha wody.

Salata Lollo / Lodowa / Masłowa:
0,3 l/ha CURAMIN + 2 l/ha VITTAFOŚ od początku formowania główek, powtarzać co tydzień
w ponad 500 l/ha wody.

Kapusta pekińska / Endywia:
2 l/ha CURAMIN + 2 l/ha VITTAFOŚ w zależności od potrzeb 2-3 razy w 500 l wody.

Szczypiorek / Pietruszka: Po każdym cięciu 2 l/ha CURAMIN w 200 l wody.
W okresie wzrostu co 7-10 dni 1 l/ha CURAMIN + 2 l/ha VITTAFOŚ w ponad 400 l/ha wody.

Drzewa owocowe (gatunki ziarnkowe i pestkowe): 1-2 zabiegi po 5 l/ha po zbiorach.

Truskawki: Na początku wegetacji: 3-5 l/ha CURAMIN + 3 l/ha VITTAFOŚ, w razie
potrzeby powtórzyć. Jesienią: 1-2 zabiegi po 3 l/ha CURAMIN + 3-5 l/ha VITTAFOŚ.

Borówka amerykańska: Po opadnięciu liści: 5 l/ha CURAMIN.
Przed ruszeniem wegetacji: 3 l/ha CURAMIN.
Od początku wegetacji do zbiorów: 1,5 l/ha co 7-10 dni.

Owoce jagodowe: Po zakończeniu zbiorów: 3 l/ha, powtórzyć po 10 dniach.

Winorośl: Po opadnięciu liści: 5 l/ha CURAMIN.
W okresie wegetacji: 2 l/ha co 7-10 dni.

Mieszalność:

Produkt można mieszać ze wszystkimi powszechnie stosowanymi środkami
ochrony roślin. Producent zaleca jednak wykonanie próby mieszania
przed użyciem.

Opakowania:

10 l (12,5 kg)
20 l (25 kg)

Skład:

Azot całkowity, związany organicznie (N): 3%
Miedź (Cu) rozpuszczalna w wodzie: 3%
Węgiel organiczny (C): 10%
Substancja organiczna: 17,2%

Dane techniczne:

Gęstość w 20° C: 1,25 kg/l
pH (roztwór 0,2%): 6,8-7,2

