

# Środek do eliminowania niedoborów boru Help Plant B Sumin 20 ml



Cena: 5,90 zł

## Opis słownikowy

Marka	Sumin, Sumin Zielona Apteka
Producent	Sumin Sp. z o.o.

## Opis produktu

## Środek do eliminowania niedoborów boru Help Plant B Sumin 20 ml

Środek do eliminowania niedoborów boru Help Plant B Sumin 20 ml to wysokiej jakości preparat, stworzony specjalnie do skutecznego uzupełniania niedoborów boru w roślinach. Bor jest niezbędnym mikroelementem, który odgrywa kluczową rolę w wielu procesach życiowych roślin, takich jak fotosynteza, tworzenie komórek oraz transport cukrów i wody. Niedobór boru może prowadzić do zahamowania wzrostu roślin, obumierania kwiatów i zniekształconych owoców. Preparat Help Plant B jest idealnym rozwiązaniem, które szybko i skutecznie przywraca równowagę składników odżywczych, poprawiając zdrowie i kondycję roślin.

### Cechy produktu:

#### 1. Skuteczne uzupełnianie boru

- Preparat dostarcza bor w formie łatwo przyswajalnej przez rośliny.
- Zapewnia roślinom optymalną ilość boru, poprawiając ich zdrowie i rozwój.

#### 2. Wielofunkcyjne działanie

- Wspomaga procesy metaboliczne w roślinach, w tym syntezę białek, tworzenie komórek i transport składników odżywczych.
- Zwiększa odporność roślin na choroby, stresy środowiskowe oraz zmiany temperatury.

### 3. Pojemność 20 ml

- Wydajna formuła w małym, poręcznym opakowaniu, wystarczającym na kilka zastosowań.
- Wygodne dozowanie umożliwia precyzyjne stosowanie preparatu.

### 4. Łatwość aplikacji

- Środek w postaci płynnej, który łatwo rozcieńcza się w wodzie, co pozwala na prostą aplikację przy podlewaniu roślin.
- Może być stosowany zarówno do roślin doniczkowych, jak i ogrodowych.

### 5. Szybkie efekty

- Pierwsze pozytywne zmiany, takie jak poprawa wzrostu i kondycji roślin, są zauważalne po kilku dniach od zastosowania.
- Zwiększa plony i jakość owoców, zapobiega ich opadaniu.

### 6. Bezpieczny dla roślin

- Produkt jest bezpieczny w stosowaniu, nie powoduje przenawożenia przy stosowaniu zgodnym z zaleceniami.
- Nie zawiera szkodliwych substancji, co sprawia, że jest przyjazny dla środowiska.

## Korzyści stosowania:

- Zapobiega chorobom związanym z niedoborem boru, takim jak zamieranie pąków i kwiatów.
- Wspomaga rozwój korzeni i pędów, poprawiając kondycję roślin.
- Zwiększa odporność roślin na stres związany z niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi.
- Poprawia jakość plonów oraz estetykę roślin (lepszy wygląd kwiatów i owoców).

## Sposób użycia:

1. **Aplikacja:** Podlewać rośliny co 7-10 dni, aż do ustąpienia objawów niedoboru boru.
2. **Oprysk:** Można także stosować oprysk na liście, szczególnie w przypadku roślin ozdobnych.

Uprawa	Termin oprysku	Dawka pl
ziemniak	1-2 opryski przed kwitnieniem, co 10-14 dni	10 – 20
rośliny strączkowe	przed i po kwitnieniu	10 – 20
pozostałe warzywa*	2 opryski w czasie intensywnego wzrostu	10 – 20
truskawka	początek pękowania, początek kwitnienia	10 – 20
drzewa i krzewy owocowe	róbowienie pąków, po kwitnieniu, początek	10 – 30

	<i>wzrostu zawiązków, po zbiorach przed opadaniem liści</i>	
inne (rośliny ozdobne, inne rośliny wymagające wysokiego nawożenia borem)	2-5 ml nawozu/1 l wody	

### Zalecenia:

- Produkt stosować w okresie wegetacyjnym, kiedy rośliny intensywnie rosną.
- Zwiększyć częstotliwość stosowania w przypadku zauważenia objawów niedoboru boru, takich jak zniekształcone liście czy opadanie kwiatów.

Środek do eliminowania niedoborów boru **Help Plant B Sumin 20 ml** to niezastąpiony produkt, który zapewnia roślinom zdrowy rozwój i chroni przed skutkami niedoboru boru. Dzięki temu preparatowi Twoje rośliny będą rosły silniejsze, bardziej odporne na choroby i zapewnią obfitsze oraz lepszej jakości plony. Kup już teraz na [ZielonaTaczka.pl](http://ZielonaTaczka.pl)



### Uwagi:

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków ostrożności zamieszczonych w etykiecie.

W przypadku produktów będących środkami ochrony roślin w rozumieniu ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.) oraz rozporządzenia nr 1107/2009 (Dz. U. 2011 nr 284 poz. 1673 ze zm.), złożyć zamówienie oraz być umową sprzedaży mogą jedynie Klienci będący osobami fizycznymi posiadającymi pełną zdolność do czynności prawnych oraz posiadającymi kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28 ustawy o środkach ochrony roślin z dnia 8 marca 2013 r. (Dz. U. 2018 poz. 1310 ze zm.).

Producent: Sumin Sp. z o.o.  
Nazwy własne: Sumin  
Adres pocztowy: ul. Wspólna 8, 05-500 Piaseczno, Polska  
Adres e-mail: [biuro@sumin.pl](mailto:biuro@sumin.pl)

## Galeria

---

