

Link do produktu: <https://sklep.mikrobiotyka.pl/probio-humus-organiczny-srodek-poprawiajacy-wlasciwosci-gleby-20l-p-237.html>



## ProBio Humus - Organiczny środek poprawiający właściwości gleby - 20L

Cena	<b>378,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>ProBio Humus 20L</b>
Kod EAN	<b>5903887122627</b>
Producent	<b>Probiotics Polska Sp z o.o.</b>

### Opis produktu

#### ProBio HUMUS

Organiczny środek poprawiający właściwości gleby.  
Na bazie borowiny

- **pomaga utrzymać właściwą wilgotność i napowietrzenie gleby,**
- **poprawia odporność na niekorzystne czynniki środowiskowe,**
- **poprawia potencjał biologiczny gleby.**

**ProBio HUMUS** to naturalny biokondycjoner gleby o wysokiej zawartości kwasów humusowych wytworzony na bazie borowiny. Przeznaczony do stosowania w uprawach sadowniczych, szczególnie na gleby lekkie i słabopróchnicze. Naturalnie wspiera wzrost i aktywność pożytecznych mikroorganizmów w glebie.

#### Działanie ProBio HUMUS:

- poprawia strukturę i żyzność gleby,
- ułatwia wytwarzanie struktury gruzełkowej,
- pomaga utrzymać właściwą wilgotność i napowietrzenie gleby,
- poprawia właściwości buforowe gleby,
- optymalizuje pobieranie substancji pokarmowych przez korzenie do rośliny,
- zapewnia rozwój pożytecznej mikroflory,
- wzmacnia rozwój systemu korzeniowego.
- poprawia odporność na niekorzystne czynniki środowiskowe.

**ProBio HUMUS jest dopuszczony do stosowania w rolnictwie ekologicznym pod numerem NE/617/2021.**

#### Sposób stosowania i dawkowanie

---

## SZKÓŁKI W UPRAWIE POLOWEJ

Przed sadzeniem roślin podlać glebę 10% roztworem preparatu w dawce 0,8 L roztworu na 10 m<sup>2</sup>, a następnie wymieszać do głębokości około 15 cm.

## W SADACH I PLANTACJACH ROŚLIN JAGODOWYCH

Wczesną wiosną 5% roztworem preparatu podlewać wokół drzewek/krzewów lub wzdłuż rzędów roślin w dawce 1 L roztworu na 10 m<sup>2</sup>. W przypadku uprawy truskawek w systemie jednorzędowym, roztwór stosować w międzyrzędziach około 20 cm od rzędów roślin.

## UPRAWY ROLNICZE

10-20 L/ha rozcieńczone w 200-1000 L wody.

ProBio HUMUS spełnia następujące wymagania jakościowe

- substancja organiczna 35%,
- zawartość kwasów huminowych > 90 g/kg,

## Zalecenia techniczne

Przed użyciem wstrząsnąć. Przygotowany roztwór należy użyć bezpośrednio po jego przygotowaniu. Napełniać opryskiwacz przy włączonym mieszadle. Dysze zalecane do opryskiwacza nie mniejsze niż 0,5 mm. Zalecane rozcieńczenie **ProBio HUMUSu** to minimum 1:10.

Po zastosowaniu opryskiwacz wraz z dyszami przepłukać wodą.

## 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.

## Pojemność

Produkt **ProBio HUMUS** sprzedajemy w kanistrze o pojemności 20L.

Ten sam produkt dostępny jest również w opakowaniu:



ProBio HUMUS 10L