

Link do produktu: <https://sklep.fabryka-rolnika.pl/hydropon-mikro-plus-1-l-p-3203.html>

## HYDROPON MIKRO PLUS 1 L

|                |                      |
|----------------|----------------------|
| Cena brutto    | <b>23,00 zł</b>      |
| Cena netto     | <b>21,30 zł</b>      |
| Kod producenta | <b>5901179072216</b> |
| Kod EAN        | <b>5901179072216</b> |

### Opis produktu

**MIKRO PLUS™** to płynny, skoncentrowany nawóz, który dostarcza roślinom zestaw łatwo pobieranych i przyswajanych mikroelementów.

**MIKRO PLUS™** przeznaczony jest do fertygacji w podłożach inertych, organicznych oraz w gruncie. Pełne schelatowanie mikroelementów w nawozie zapewnia ich stabilność w pożywkach stężonych jak i w gotowych do użycia oraz umożliwia mieszanie z innymi agrochemikaliami.

**MIKRO PLUS™** może być także stosowany dolistnie.

| Składniki                             | g/l  | % (m/m) |
|---------------------------------------|------|---------|
| Bor (B) w postaci kwasu               | 2,3  | 0,2     |
| Miedź (Cu) schelatowana przez EDTA    | 1,2  | 0,1     |
| Żelazo (Fe) schelatowane przez EDTA   | 23,6 | 2,0     |
| Mangan (Mn) schelatowany przez EDTA   | 9,5  | 0,8     |
| Molibden (Mo) w postaci soli amonowej | 0,59 | 0,05    |
| Cynk (Zn) schelatowany przez EDTA     | 3,5  | 0,3     |

### Stosowanie

#### 1. FERTYGACJA (nawożenie z nawadnianiem) upraw w podłożach inertych, organicznych, w gruncie

Zalecenia szczegółowe (skład pożywki oraz częstotliwość aplikacji) powinny uwzględniać wymagania pokarmowe roślin oraz warunki agrotechniczne i klimatyczne prowadzonej uprawy (w tym rodzaj podłoża).

W obliczeniach trzeba uwzględnić zawartość składników pokarmowych w innych nawozach stosowanych do sporządzania pożywki oraz w wodzie użytej do przygotowania pożywki.

**MIKRO PLUS™** stosować w postaci roztworu wodnego o stężeniu 0,003-0,01% (0,03-0,1 litra tj. 30-100 ml nawozu w 1000 l pożywki gotowej do użyciu). Stosując **MIKRO PLUS™** w pożywce wraz z innymi nawozami, nie przekraczać łącznego stężenia 0,2% wszystkich składników w dawkowanej pożywce.

Przygotowując roztwory stężone, dawkę nawozu należy odpowiednio zwiększyć i dodawać **MIKRO PLUS™** do zbiornika innego niż zawierający nawóz wapniowy.

#### 2. ZABIEGI DOLISTNE

W zabiegach dokarmiania dolistnego stosować **MIKRO PLUS™** w formie roztworu wodnego.

Nawóz można stosować łącznie z innymi preparatami, po przeprowadzeniu testu potwierdzającego możliwość mieszania.

**Jednorazowa dawka: 1-2 l/ha.**

**MIKRO PLUS™** stosować profilaktycznie w terminach i dawkach zalecanych w programach nawożenia poszczególnych gatunków roślin (uwzględniających zapotrzebowanie roślin na mikroelementy w określonych fazach rozwoju) lub interwencyjnie, w przypadku zdiagnozowania niedoboru mikroelementów w roślinach.