

Mikroskładniki pokarmowe niezbędne w uprawach

- **Mikroelementy, takie jak cynk, mangan, miedź i molibden,** są kluczowe dla prawidłowego wzrostu i funkcjonowania roślin.
- Pełnią istotne funkcje w procesach metabolicznych w każdej fazie rozwojowej, zwiększając efektywność wykorzystania makroskładników z nawozów mineralnych.

Sprawdź pozostałe produkty z serii

azoPLON
MICRO MIEDŹ

azoPLON
MICRO MANGAN

azoPLON
MICRO CYNK

110lecie
Grupy Azoty Chorzów

**GRUPA
AZOTY**
CHORZÓW

STOSOWANIE

Instrukcja stosowania dla wybranych upraw

Zboża: jesień: od fazy 6-8 liści; wiosna: od momentu ruszenia vegetacji do fazy liścia flagowego; 0,1-0,2 l.

Kukurydza: od fazy 3-4 liści do realnej możliwości wykonania zabiegu; 0,2-0,4 l.

Rzepak: jesień: od fazy 6-8 liści; wiosna: od ruszenia vegetacji do momentu zielonego pąka; 0,2-0,4 l.

Buraki: od 50 % zakrytych międzyrzędzi; 0,2-0,4 l.

Ziemniaki: od rozwoju pędów bocznych na pędzie głównym do pojawienia się pierwszych kwiatów; 0,3-0,6 l.

Rośliny strączkowe: od fazy rozwiniętych 3 liści właściwych do początku kwitnienia; 0,1-0,2 l.

Warzywa: zapobiegawczo lub po wystąpieniu objawów niedoboru; 0,2-0,5 l.

Drzewa i krzewy owocowe: zapobiegawczo lub po wystąpieniu objawów niedoboru; 0,2-0,4 l.

Ilość cieczy użytkowej [l/ha]: 200-300 uprawy polowe, 400-600 warzywa.

azoPLON
MICRO
MOLIBDEN

Grupa Azoty Zakłady Azotowe Chorzów S.A.

ul. Narutowicza 15, 41-503 Chorzów
tel: +48 32 736 20 00
e-mail: azoty.zach@grupiazoty.com
chorzow.grupiazoty.com | azoplone

**GRUPA
AZOTY**
CHORZÓW

zamowienia.zach@grupiazoty.com

Przedstawiciel Handlowy: +48 515 033 570
Manager ds. Rozwoju Rynku: +48 575 600 561
Kierownik Działu Handlowego: +48 533 080 900
Rynek Krajowy: +48 605 347 510



**Skoncentrowany nawóz
mikroskładnikowy**



Rola MOLIBDENU w życiu rośliny:



Jest kluczowy do przyswajania azotu w formie azotanowej.

Kluczowy dla wiązania azotu atmosferycznego przez rośliny bobowate.



Kluczowy dla produkcji pyłku i utrzymania jego żywotności.



Jest istotny dla metabolizmu **azotu i siarki**.

Zwiększa **odporność** roślin na czynniki stresowe.

MICRO MOLIBDEN

To skoncentrowany płynny nawóz dolistny, zawierający 50 gramów molibdenu w litrze.

Molibden występuje w formie łatwo przyswajalnej, co wpływa na szybkie i skuteczne działanie po aplikacji.

Dolistny nawóz mikroelementowy zawierający 4,65 % molibdenu

Mo – molibden

Jest odpowiedzialny za gospodarkę azotową roślin, to ważny składnik nitrogenazy azotanowej biorącej udział w wiązaniu azotu poprzez bakterie brodawkowe, uczestniczy w procesie syntezy chlorofilu i witamin.



azoPLON
MICRO MOLIBDEN