

ADOB® Mikro Rzepak



Charakterystyka

ADOB® Mikro Rzepak to specjalistyczny, wieloskładnikowy nawóz dolistny przeznaczony do nawożenia rzepaku. Nawóz w postaci stałej, krystalicznej, całkowicie rozpuszczalny w wodzie. Skład nawozu został precyzyjnie opracowany i dostosowany do potrzeb pokarmowych rzepaku. Nawóz zawiera azot (N), siarkę (S) oraz duże ilości boru (B), manganu (Mn), molibdenu (Mo), czyli mikroelementów szczególnie istotnych dla prawidłowego rozwoju i wysokiego plonowania rzepaku. Zawiera także inne mikroelementy, takie jak: miedź (Cu), cynk (Zn) i żelazo (Fe). Mikroelementy w nawozie (poza borem i molibdenem) są schelatowane przez EDTA, dzięki czemu są łatwo i szybko dostępne dla roślin.

ADOB® Mikro Rzepak zapewnia prawidłowy stan odżywienia rzepaku w niezbędne składniki pokarmowe, zwiększa zimotrwałość rzepaku oraz wpływa kompleksowo na prawidłowy wzrost i rozwój roślin.

- nawóz CE
- nawóz makro- i mikroelementowy
- pełen zestaw mikroelementów
- schelatowany EDTA
- mikroelementy schelatowane w 100%
- kompleksowy wzrost i rozwój roślin
- szybka rozpuszczalność
- doskonała mieszalność

Skład

Skład – ADOB® Mikro Rzepak

| Składniki pokarmowe | Symbol | Zawartość [% wagowe] | Forma |
|---------------------|-------------------|----------------------|-------------------------|
| Azot całkowity | N | 4,7 | |
| - azot amonowy | N-NH ₄ | 4,7 | |
| Trójtlenek siarki | SO ₃ | 13,5 | rozpuszczalny w wodzie |
| Bor | B | 10,0 | rozpuszczalny w wodzie |
| Miedź | Cu | 0,5 | schelatowana przez EDTA |
| Żelazo | Fe | 0,3 | schelatowane przez EDTA |
| Mangan | Mn | 1,5 | schelatowany przez EDTA |
| Molibden | Mo | 0,1 | rozpuszczalny w wodzie |
| Cynk | Zn | 0,3 | schelatowany przez EDTA |

Stabilność frakcji schelatowanej w zakresie pH od 5 do 7.



Opakowania: 15 kg

Zalecenia stosowania

Zalecenia stosowania – ADOB® Mikro Rzepak

| Uprawa | Ilość aplikacji w sezonie | Termin stosowania | Faza BBCH | Dawka w aplikacji [kg/ha] | Ilość cieczy użytkowej [l/ha] |
|--------|---------------------------|-----------------------------------|-----------|---------------------------|-------------------------------|
| Rzepak | 3-4 | faza 4-8 liści | 14-18 | 2 | 200-300 |
| | | początek wydłużania pędu głównego | 30-31 | 2 | |
| | | widoczne 3 do 8 międzywęźli | 33-38 | 2 | |
| | | zielony pąk | 51-53 | 2 | |



Przedsiębiorstwo
Produkcjno-Consultingowe
ADOB Sp. z o.o.

ul. Kołodzieja 11
61-070 Poznań, PL
tel.: +48 61 650 31 66

email: office@adob.com.pl
www.adob.com.pl

Dział sprzedaży
tel.: +48 61 878 04 01
email: kolodzieja@adob.com.pl

