

# ADOB® Mikro Burak Cukrowy



## Charakterystyka

ADOB® Mikro Burak Cukrowy to specjalistyczny, wieloskładnikowy nawóz dolistny przeznaczony do nawożenia buraków cukrowych. Nawóz jest w postaci stałej, krystalicznej, całkowicie rozpuszczalny w wodzie. Skład nawozu został precyzyjnie opracowany i dostosowany do potrzeb pokarmowych buraków cukrowych. Nawóz zawiera azot (N), potas (K), magnez (Mg), siarkę (S) i podwyższone ilości boru (B), manganu (Mn) oraz sodu (Na), składników szczególnie ważnych w uprawie buraka cukrowego. Zawiera także inne mikroelementy, takie jak: miedź (Cu), molibden (Mo), żelazo (Fe) i cynk (Zn). Mikroelementy w nawozie (poza borem i molibdenem) są schelatowane przez EDTA, dzięki czemu są łatwo i szybko dostępne dla roślin.

ADOB® Mikro Burak Cukrowy zapewnia prawidłowy stan odżywienia roślin w niezbędne składniki pokarmowe. Wspomaga rozwój systemu korzeniowego, znacznie zmniejsza ryzyko wystąpienia zgorzeli liścia sercowego – choroby, która znacząco obniża ilość i jakość plonu korzeni. Nawóz zwiększa jakość plonu, wpływając na zwiększenie zawartości cukru i zmniejszenie zawartości niepożądanego azotu alfa-aminowego. Wzmacnia tolerancję roślin na okresowe niedobory wody i suszę.

- nawóz WE
- nawóz makro- i mikroelementowy
- pełen zestaw mikroelementów
- schelatowany EDTA
- mikroelementy schelatowane w 100%
- kompleksowy wzrost i rozwój roślin
- zawiera sód
- wysoka zawartość boru

## Skład

### Skład – ADOB® Mikro Burak Cukrowy

Składniki pokarmowe	Symbol	Zawartość [% wagowe]	Forma
Azot całkowity	N	10,0	
- azot amidowy	N-NH <sub>2</sub>	10,0	
Tlenek potasu	K <sub>2</sub> O	8,0	rozpuszczalny w wodzie
Tlenek magnezu	MgO	2,0	rozpuszczalny w wodzie
Sód	Na	2,2	rozpuszczalny w wodzie
Trójtlenek siarki	SO <sub>3</sub>	8,0	rozpuszczalny w wodzie
Bor	B	6,0	rozpuszczalny w wodzie
Miedź	Cu	0,2	schelatowana przez EDTA
Żelazo	Fe	0,1	schelatowane przez EDTA
Mangan	Mn	2,0	schelatowany przez EDTA
Molibden	Mo	0,01	rozpuszczalny w wodzie
Cynk	Zn	0,1	schelatowany przez EDTA



Opakowania: 15 kg

## Zalecenia stosowania

### Zalecenia stosowania – ADOB® Mikro Burak Cukrowy

Uprawa	Ilość aplikacji w sezonie	Termin stosowania	Faza BBCH	Dawka w aplikacji [kg/ha]	Ilość cieczy użytkowej [l/ha]
Burak cukrowy	2	faza 4-6 liści	14-16	4	200-300
		zakrywanie międzyrzędzi	32-39	4	



Przedsiębiorstwo  
Produkccyjno-Consultingowe  
ADOB Sp. z o.o. Sp. jawna

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

