

foliQ[®]

BorMnS

Wysoko skoncentrowany krystaliczny nawóz borowo-manganowy z dodatkiem siarki

FoliQ[®] BorMnS z uwagi na wysoką zawartość boru, manganu oraz siarki idealnie nadaje się do profilaktycznego nawożenia rzepaku, ziemniaka, buraków cukrowych oraz roślin kapustowatych, a także wszystkich upraw narażonych na niedostateczne zaopatrzenie w te mikroelementy, szczególnie w warunkach ograniczających możliwość ich pobierania z gleby.

Dzięki krystalicznej formie i wysokiej jakości komponentów używanych do produkcji, składniki odżywcze zawarte w nawozie **FoliQ[®] BorMnS** są łatwo pobierane przez rośliny. Stosowanie nawozu zapewnia wysoki ogólny poziom zdrowotności upraw oraz ich zrównoważony wzrost, rozwój i plonowanie.

MAKROELEMENTY g/l

Azot (N) 10

Potas (K₂O) 12

Siarka (SO₃) 252

MIKROELEMENTY g/l

Bor (B) 79

Mangan (Mn) 154



foliQ[®]

BorMnS

10 g/kg N + 12 g/kg K₂O + 252 g/kg SO₃
+ mikroelementy

NAWOŻENIE ZAPOBIEGAWCZE



NAWOŻENIE MIKROELEMENTOWE

Agrii Polska Sp. z o.o.
ul. Obornicka 233
60-650 Poznań
tel. 61 8429466



NAWOŻENIE KRYSZALICZNY



Kluczowe zalety

- niskie dawki nawozu
- wysoka koncentracja składników w kilogramie
- efektywne pobieranie składników w szerokim zakresie temperatur powietrza i gleby
- wysokie bezpieczeństwo dla roślin

Najważniejsze korzyści

- właściwy wzrost i rozwój roślin
- rozbudowany i aktywny system korzeniowy
- prawidłowy pokrój rozety w fazie jesiennego wzrostu
- zwiększona odporność na choroby, zgorzel liścia sercowego
- zwiększenie masy liściowej
- wzrost odporności na niekorzystne warunki atmosferyczne, mróz
- lepsze zaolejenie nasion rzepaku
- wyższy plon
- wyższa zawartość cukru w buraku

Dawki i terminy stosowania

Uprawa	Dawka kg/ha	Liczba zabiegów i terminy stosowania
Rzepak	2	2 zabiegi: jesienią – od fazy 4 liści do 2 tygodni przed końcem wegetacji jesiennej, wiosną – od fazy wydłużania łodygi do zwartego zielonego pąka
Burak i sonecznik	2	1 – 2 zabiegi: od fazy 4 liści, przy większym niedoborze zabieg powtórzyć po 10 – 14 dniach
Ziemniaki	2	1 – 2 zabiegi: od fazy 4 liści do początku kwitnienia, przy większym niedoborze zabieg powtórzyć po 10 – 14 dniach

FoliQ® BorMnS może być stosowany w podanych fazach rozwojowych roślin uprawnych lub w momencie stwierdzenia występowania na roślinach uprawnych objawów niedoboru boru, manganu i siarki. **FoliQ® BorMnS** w podanych stężeniach może być stosowany do zabiegów z szeroką gamą środków ochrony roślin. Zabiegi **FoliQ® BorMnS** należy wykonać w godzinach rannych lub wieczornych, lub w czasie pochmurnej bezdeszczowej pogody.