

# Řepka

Program

Setí	Děložní list vyvinutý	Tvorba růžice	Prodlužovací růst	Tvorba poupát, protahování vrcholového květenství	Počátek kvetení	Kvetení	Tvorba šešulí
BBCH 00 Diagnostika:	13	20 ARR* – N, P, K, Mg, Ca, S, B, Mn, Zn, Cu (podzím)	30–39 ARR* – N, P, K, Mg, Ca, S, B, Mn, Zn, Cu (jaro)	50–57	60–64 ARR* – N, P, K, Mg, Ca, S, B, Mn, Zn, Cu	65	71

\*ARR – Listová analýza

## MICROSTAR PMX

Mikrogranulované hnojivo  
Formulace TTP

15–20 kg/ha na půdu

N : 10% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> : 40% S03 : 11%  
B : 0,03% Cu : 0,01% Fe : 0,02%  
Mn : 0,02% Mo : 0,005% Zn : 0,03%

Aplikace pop-up osiva

## BORONIA Mo 6

Roztok, Formulace LS

1–3 l/ha

N : 60 g/l B : 120 g/l  
Mn : 1,2 g/l Mo : 6 g/l

## BORONIA

Roztok, Formulace LS

1–3 l/ha

1–3 l/ha

## FIXA Mn

Roztok, Formulace LS

2 l/ha

S03 : 179 g/l Mn : 120 g/l

## THIOMAX Mn

Roztok, Formulace LS

2–3 l/ha

S03 : 1000 g/l Mn : 41 g/l

## Mg 85 S

Roztok, Formulace LS

2–3 l/ha

Mn : 85 g/l S : 167 l/ha

## FERTIGOFOL Ultra

Roztok

3 l/ha

N : 107 g/l P205 : 32,9 g/l K20 : 86,3 g/l  
MgO : 1,31 g/l S03 : 1,28 g/l B : 500 g/l  
Cu : 140 g/l Fe : 250 g/l Mn : 500 g/l  
Mo : 50 g/l Zn : 400 g/l

NPK + mikroelementy, nutriční podpora

## N-ERGY START

3 l/ha

N : 56 g/l P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> : 407 g/l Zn : 100 g/l

## N-ERGY TONUS

1 l/ha

N : 90 g/l P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> : 55 g/l K<sub>2</sub>O : 54 g/l  
B : 0,4 g/l Cu : 0,1 g/l BFe : 0,2 g/l  
Mn : 0,4 g/l Mo : 0,04 g/l Zn : 100 g/l