

FUNGICYDY

BIOSTYMULATORY

ADIUWANTY

## ŻÓŁTA PLAMISTOŚĆ LIŚCI KUKURYDZY, DROBNA PLAMISTOŚĆ LIŚCI KUKURYDZY

BBCH  
39

Tazer 250 SC (azoksystrolina) – 1,0 l/ha

BBCH  
87

### BIOSTYMULATOR

BBCH 14 Aminopool BBCH 18  
– 250 g/100 l

### BIOSTYMULATOR

BBCH 14 Lamina Vigor 55 BBCH 18  
– 3,0–5,0 l/ha

BBCH 14 Lamina Power 20 BBCH 18  
– 3,0–5,0 l/ha

BBCH 16 Algex BBCH 18  
– 5,0 l/ha

### OMACNICA PROSOWIANKA

BBCH  
34

Rumo 30 WG (indoksakarb) – 0,125–0,15 kg/ha

BBCH  
77

### ZACHODNIA KUKURYDZIANA STONKA KORZENIOWA

BBCH  
63

Rumo 30 WG (indoksakarb)  
– 0,125–0,15 kg/ha

BBCH  
83

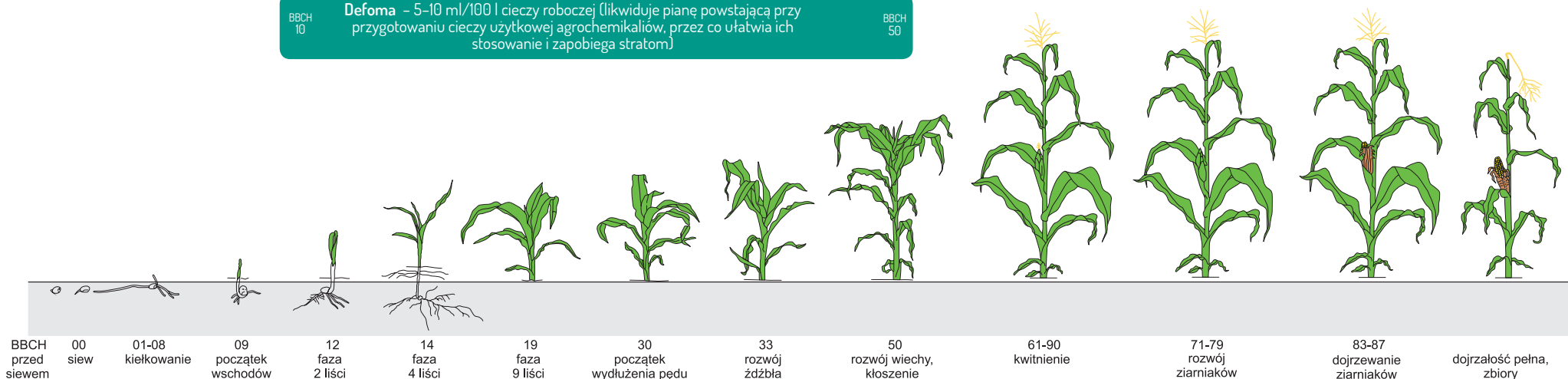
ZOOCYDY

BBCH 10 Activ – 0,1–0,25% (poprawia właściwości fizykochemiczne wody używanej do przygotowywania roztworów stosowanych w zabiegach dokarmiania dolistnego i ochrony roślin, przez co zwiększa ich efektywność) BBCH 50

BBCH 10 Flipper – 50–200 ml/ha (zapewnia szybkie zwilżenie, penetrację i pokrycie) BBCH 50

BBCH 10 Prolonger – 200–250 ml/ha (poprawia zwilżenie i pokrycie roślin, zapewnia odporność na zmywanie przez deszcz i powolne uwalnianie substancji aktywnych) BBCH 50

BBCH 10 Defoma – 5–10 ml/100 l cieczy roboczej (likwiduje pianę powstającą przy przygotowaniu cieczy użytkowej agrochemikaliów, przez co ułatwia ich stosowanie i zapobiega stratom) BBCH 50



Niniejsza treść ma charakter wyłącznie informacyjny. Uwaga! Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zapoznaj się z zagrożeniami i postępuj zgodnie ze środkami ostrożności wymienionymi na etykiecie.

# KUKURYDZA – zalecenia ochrony i nawożenia



## PIEŁĘGNACJA GLEBY

przed siewem  
**Rosahumus**  
(kwasy humusowe 85%)  
3,0–6,0 kg/ha

**Delsol** (ryzobakterie *Pseudomonas Putida*) 1,0–2,0 l/ha

**Rhizosum-N** (bakterie *Azotobacter Vinelandii*) 25–50 g/ha

HERBICYDY

bezpośrednio  
po siewie  
**Linurex 500 S**  
– 1,5–1,9 l/ha

**Bromoterb 500 SC**  
(bromoksynil, terbutylazyna)  
– 1,5–2,0 l/ha

**Templier 750 WG** (nikosulfuron) – 54 g/ha

**Bromotril 250 SC**  
(bromoksynil)  
– 1,0–1,3 l/ha

**Pantani 040 OD**  
(nikosulfuron) – 1,0–1,5 l/ha

**Microstar PZ MAX**  
– 20,0 kg/ha

**ASX FOSFOR plus**  
– 2,0–4,0 kg/ha

**Microstar PZ**  
– 20,0 kg/ha

**Zinc 750**  
– 0,5–1,0 l/ha

**Rosadol 15-30-15**  
lub  
**Rosadol 8-50-12**  
– 4,0–5,0 kg/ha

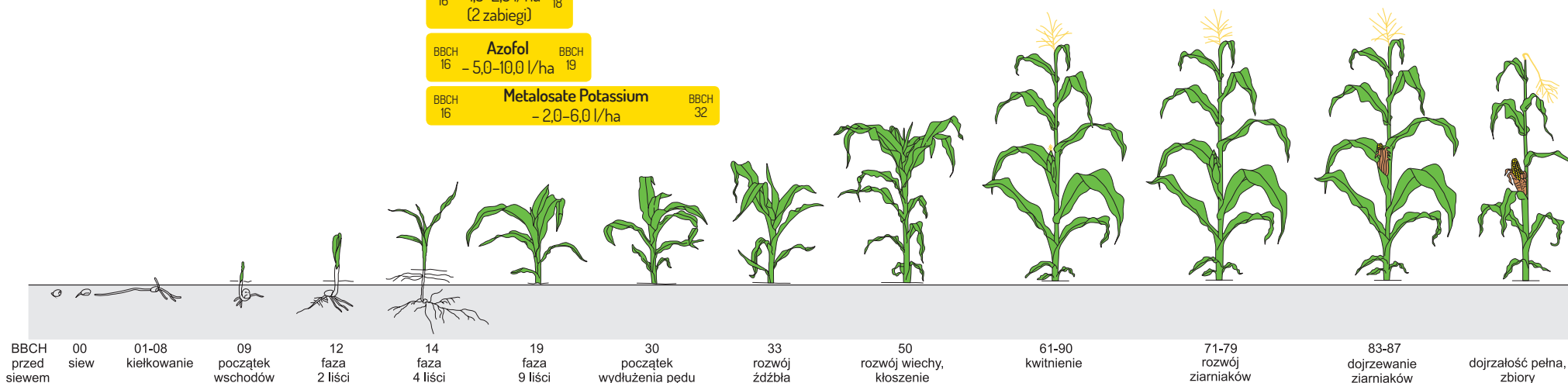
**Rosaleaf**  
3,0–4,0 kg/ha

**Fosfiron Mg**  
– 1,5–2,5 l/ha  
(2 zabiegi)

**Azofol**  
– 5,0–10,0 l/ha

**Metalosate Potassium**  
– 2,0–6,0 l/ha

NAWOZY



Niniejsza treść ma charakter wyłącznie informacyjny.

Uwaga! Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zapoznaj się z zagrożeniami i postępuj zgodnie ze środkami ostrożności wymienionymi na etykiecie.