

# Zalecenia uprawowe Kukurydza

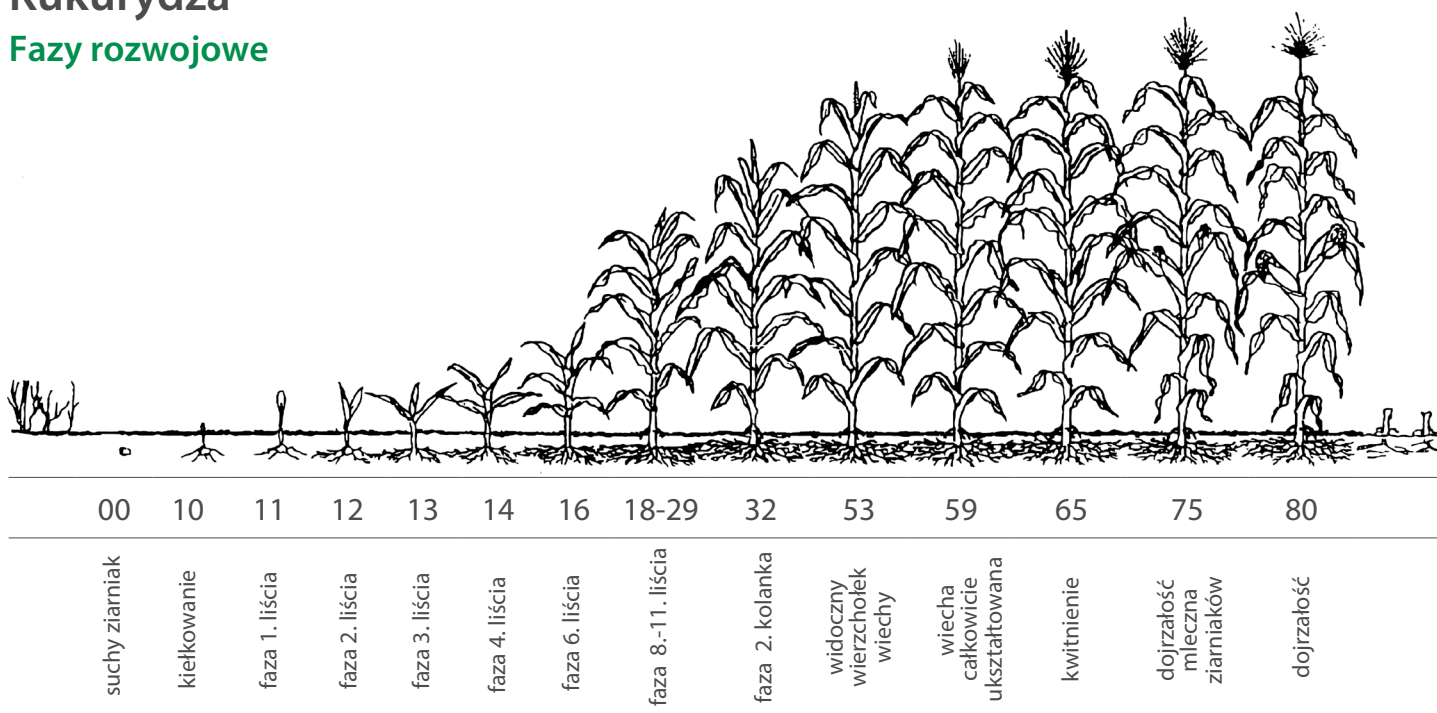
Standardowe dawkowanie

Rolnictwo konwencjonalne

Data opracowania: maj 2024



## Kukurydza Fazy rozwojowe



## Nawożenie doglebowe i przygotowanie materiału siewnego Nawożenie doglebowe

**AKRA** Kombi

250–350 kg

**AKRA** DGC

zapotrzebowanie ustalane na podstawie analizy frakcyjnej

## Przygotowanie materiału siewnego | na 100 kg nasion

**AKRA** Saat-Power

0,4–0,5 l

**AKRA** Sulpur+

0,1 l (w razie potrzeby)

## Nawożenie dolistne

### Termin stosowania

- 1. oprysk BBCH 13–14 (½ zalecanej dawki)
- 2. oprysk BBCH 28–30 (pełna dawka)

## Dawkowanie | na ha

Woda	150–200l
<b>AKRA</b> Plus 9	1l
<b>AKRA</b> Blatt	4l
<b>AKRA</b> MSB	1l
<b>AKRA</b> Azotobacter	0,5l
<b>AKRA</b> Azo+	0,5l
<b>AKRA</b> Sulfur+	2l
<b>AKRA</b> WD	0,5l
Mocznik	10kg

## WSKAZÓWKI

- Maksymalna ilość nawozu azotowego: 100 kg N/ha.
- Odczyn pH wody do oprysku należy obniżyć za pomocą kwasu cytrynowego do pH 5,5.
- Dodawanie kolejnych produktów dolistnych **AKRA** może obniżyć pH mieszanki.
- Pozostałe składniki dodawać pojedynczo po ustabilizowaniu pH.
- Nie aplikować przy bezpośrednim nasłonecznieniu.
- Nie stosować nawozów dolistnych **AKRA** na 4 dni przed i po zabiegu herbicydowym.
- Należy przestrzegać kolejności mieszania komponentów.
- Dawkowanie nawozów dolistnych **AKRA** dostosować do ilości wody.

**SUKCES**

z Systemem Nawożenia **AKRA**

>> gwarantowany

Strona: 2/2

Zalecenia uprawowe  
online

