

System nawożenia **AKRA** w uprawie chmielu

Nawożenie podstawowe

- Nawożenie podstawowe:

AKRA Kombi	250 – 300 kg
AKRA DGC	według zaleceń z frakcyjnej analizy gleby
Azot-N	według zapotrzebowania

Nawożenie dolistne

1. Zabieg w fazie wykształcenia pędów

- dawkowanie (na ha)

woda	300 l
AKRA Stroh R+P+K	2 l
AKRA MSB	2 l
AKRA Sulfur+	2 l
AKRA WD	2 l
Środek zwiększający przyczepność cieczy	

2. Zabieg - długość pędów do 30 cm

- dawkowanie (na ha)

woda	300 l
AKRA Plus 9	0,5 l
AKRA Blatt	2 l
Fungicyd	w razie potrzeby (50% zalecanej dawki)
AKRA MSB	2 l
AKRA Sulfur+	1 l
AKRA WD	0,4 l

3. Zabieg - długość pędów do 100 cm

- dawkowanie (na ha)

woda	600 - 1000 l
AKRA Plus 9	1,25 l
AKRA Blatt	5 l
Fungicyd	w razie potrzeby (50% zalecanej dawki)
AKRA MSB	0,5 %
AKRA Azotobacter	1 l
AKRA Sulfur+	0,3 %
AKRA WD	0,2 %

4. Zabieg - długości pędów do 200 cm (w razie potrzeby)

- dawkowanie (na ha)

woda	1000 - 1200 l
AKRA Plus 9	2 l
AKRA Blatt	8 l
Fungicyd	w razie potrzeby (50% zalecanej dawki)
AKRA MSB	0,5 %
AKRA Azotobacter	2 l
AKRA Sulfur+	0,3 %
AKRA WD	0,2 %

Wskazówki

- przy zwiększonej presji przędziorkowatych, roztoczy Colomerus vitis, przędziorka owocowca, mszycy – zasięgnąć dodatkowych informacji
- oprysk w fazie wykształcania pędów, rozprowadzić całościowo
- należy uregulować pH wody za pomocą kwasu cytrynowego na poziomie 5,5
- dodawanie kolejnych produktów AKRA może obniżyć pH mieszniny, jest to dozwolone
- pozostałe składniki dodawać pojedynczo po uregulowaniu odczynu pH
- nie aplikować przy bezpośrednim nasłonecznieniu
- należy przestrzegać kolejności mieszania komponentów
- dawkowanie nawozów dolistnych AKRA należy dostosować do ilości wody