

# AKRA Düngesystem für Grünland

02.2022

## Grunddüngung

### Anwendungszeit

Herbst oder Frühjahr (bis Vegetationsbeginn)

### Aufwandmenge pro ha

AKRA Kombi 250 kg  
Stickstoff/ Wirtschaftsdünger nach Bedarf (Achtung auf Leguminosen)

## Kalkung

### Anwendungszeit

Herbst oder Frühjahr (bis Vegetationsbeginn)

### Aufwandmenge pro ha

AKRA Magnesia 800-1500 kg  
oder  
AKRA DGC nach fraktionierter Bodenanalyse

## Spritzung

### Anwendungszeit

Bei Bedarf

### Aufwandmenge pro ha

Wasser 200 l  
AKRA Plus 9 0,5 l  
AKRA Blatt 2 l  
AKRA MSB 1 l  
AKRA Sulpur+ 1 l  
AKRA WD 0,2 l

## Info

- Der pH-Wert des Spritzwassers ist mit Zitronensäure auf 5,5 einzustellen.
- Die weitere Zugabe von AKRA Blattdünger kann und darf den pH-Wert absenken.
- Restliche Zusätze nach dem Einstellen des pH-Wertes einzeln zumischen.
- Reihenfolge der beizumengenden Produkte beachten.
- Die Dosierung der AKRA Blattdünger ist an die Wassermenge anzupassen.