

AKRA Düngesystem für Karotte (Möhre)

Standard Aufwandmengen für den ÖKO Landbau

02.2022

Grunddüngung und Saatgutbehandlung

Grunddüngung

AKRA Kombi	400 kg
AKRA DGC	nach fraktionierter Bodenuntersuchung

Saatgutbehandlung

Lt. Anwendungshinweis Saatgutbehandlung

Blattdüngung

Anwendungszeit

Beginn Reihenschluss (bei Bedarf im 3 Blatt- Stadium)

Aufwandmenge (pro ha)

Wasser	300 l
AKRA Plus 9	0,5 l
AKRA Blatt	2,5 l
AKRA MSB	2 l
AKRA Azotobacter	1 l
AKRA Azo+	1 l
AKRA Sulpur+	2 l
AKRA WD	1 l
AKRA organischer Flüssigdünger	10 l
Netzmittel	

Spritzung bei Reihenschluss

Wasser	200 l
AKRA Plus 9	1 l
AKRA Blatt	4 l
AKRA Azotobacter	1 l
AKRA MSB	2 l
AKRA Sulpur+	2 l
AKRA WD	1 l
AKRA organischer Flüssigdünger	10 l
Netzmittel	

Info

- Der pH-Wert des Spritzwassers ist mit BIO zertifizierter 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.
- Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung spritzen.
- Die Dosierung der AKRA Blattdünger ist an die Wassermenge anzupassen.