

AKRA Düngesystem für Salat

Standard Aufwandmengen

02.2022

Grunddüngung und Saatgutbehandlung

Grunddüngung

AKRA Kombi	600 kg
AKRA DGC	nach fraktionierter Bodenuntersuchung
N-Stickstoff	nach Bedarf

Setzlinge (1-2 Minuten in Brühe belassen)

Wasser	100 l
AKRA Saat	0,25 l

Blattdüngung

Anwendungszeit

Vor Beginn Kopfbildung

Aufwandmenge (pro ha)

Wasser	200 l
AKRA Plus 9	0,5 l
AKRA Blatt	1 l
AKRA MSB	1 l
AKRA Azotobacter	0,5 l
Harnstoff	2 kg

Info

- Die Spritzung soll am Morgen durchgeführt werden.
- Glas oder Folienhaus unbedingt lüften.
- 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.
- Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung spritzen
- 4 Tage vor und nach der Herbizid Anwendung - kein Einsatz der AKRA Blattdünger.
- Die Dosierung der AKRA Blattdünger ist an die Wassermenge anzupassen.