

AKRA Düngesystem für Steinobst

Standard Aufwandmengen

02.2022

Grunddüngung und Saatgutbehandlung

Grunddüngung

AKRA Kombi	500 kg
AKRA DGC	nach fraktionierter Bodenuntersuchung
N-Stickstoff	nach Bedarf

Setzlinge (krautig 1-2 Stunden / holzig bis 12 Stunden in Brühe belassen)

Wasser	100 l
AKRA Saat	0,25 l

Blattdüngung

Aufwandmenge (pro ha)

In der Blüte oder abgehende Blüte

Wasser	200 l
AKRA Plus 9	1 l

Nach Fruchtfall

Wasser	600 l
AKRA Blatt	4 l
AKRA +9	2 l
Fungizid	bei Bedarf (50% der empfohlenen Aufwandmenge)
AKRA MSB	2 l
AKRA Sulpur+	4 l
AKRA WD	3 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.
- 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.