

Anwendungshinweis Steinobst

Standard Aufwandmenge

Konventionelle Landwirtschaft

Stand: Mai 2024



Grunddüngung und Saatgutbehandlung

Grunddüngung

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

Setzlinge – Jungpflanzen

Wasser	100l
AKRA Saat-Power	1l

- ☼ wurzelnackte Pflanzen 8–12 Stunden in der Brühe belassen – nach Wurzelschnitt
- ☼ Topfpflanzen 3–5 Minuten in der Brühe belassen

Blattdüngung

Aufwandmenge | pro ha

		In der Blüte oder abgehende Blüte
Wasser	200l	
AKRA Plus 9	1l	
		Nach Fruchtfall
Wasser	600l	
AKRA Blatt	4l	
AKRA Plus 9	2l	
Fungizid	bei Bedarf (50% der empfohlenen Aufwandmenge)	
AKRA MSB	2l	
AKRA Sulpur+	2l	
AKRA WD	1l	

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.

ERFOLGREICH

MIT **AKRA DÜNGESYSTEM**

» Garantiert

Seite: 2/2



Anwendungshinweise
online aufrufen

