

Anwendungshinweis Sonnenblumen

Standard Aufwandmengen für den ÖKO Landbau

Biologische Landwirtschaft Stand: Mai 2024



Grunddüngung und Saatgutbehandlung

Grunddüngung vor der Saat

AKRA Kombi	200–300 kg
------------	------------

Saatgutbehandlung | für 100 kg Saatgut

AKRA Saat-Power	0,4–0,5 l
-----------------	-----------

AKRA Sulpur+	0,1 l (bei Bedarf)
--------------	--------------------

Blattdüngung

Anwendungszeit

- 🌀 1. Spritzung EC 13–14 (½ Aufwandmenge)
- 🌀 2. Spritzung EC 28–30 (volle Aufwandmenge)

Aufwandmenge | pro ha

Wasser	mind. 200 l
--------	-------------

AKRA Plus 9	0,5 l
-------------	-------

AKRA Blatt	2 l
------------	-----

AKRA MSB	1 l
----------	-----

AKRA Azotobacter	0,5 l
------------------	-------

AKRA Sulpur+	3 l
--------------	-----

AKRA WD	0,25 l
---------	--------

AKRA org. Flüssigdünger	20 l
-------------------------	------

Netzmittel	
------------	--

INFO

- ⚙ **Blattrandkäfer beachten im Keimblattstadium.**
- ⚙ 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.
- ⚙ Die Dosierung der **AKRA** Blattdünger ist an die Wassermenge anzupassen.

ERFOLGREICH

MIT **AKRA DÜNGESYSTEM**

» Garantiert

Seite: 2/2



Anwendungshinweise
online aufrufen

