



**BIO**

**MADE IN GERMANY**

**Lebosol**

**Produktinformation**

# Lebosol®-Zitronensäure

Zusatzstoff nach §42 Pflanzenschutzgesetz  
BVL-Genehmigungs-Nr. LZ 00A676-00/00

Wirkungsgebende Bestandteile:  
50 % Zitronensäure, flüssig

Pflanzen, die unzureichend mit Nährstoffen versorgt sind, sind anfälliger gegenüber Krankheiten. Blattdüngung gewährleistet eine effektive und schnelle Nährstoffversorgung.

Kultur	Ziel/Problem	Empfehlung	Zeitpunkt
In allen Kulturen	Entfernen von Kalkflecken auf Blättern	(0,5 %ig entspricht 500 ml pro 100 l Spritzwasser; 30 min. einwirken lassen, danach mit Wasser + Netzmittel abspülen)	Bei Bedarf
In allen Kulturen	Reinigen der Tropfschläuche	(100 ml/l Wasser; längere Einwirkzeit beachten)	Bei Bedarf
In allen Kulturen	Unterbindung der alkalischen Hydrolyse	(0,02 %ig entspricht 20 ml Lebosol®-Zitronensäure pro 100 l Spritzwasser – Zitronensäure immer zuerst in den Spritztank geben!)	Bei Bedarf
In allen Kulturen	Senkung des pH-Wertes des Spritzwassers	(0,02 %ig entspricht 20 ml Lebosol®-Zitronensäure pro 100 l Spritzwasser – Zitronensäure	Bei Bedarf

**Lebosol® Dünger GmbH**

Wiesengasse 28 • 67471 Elmstein  
Telefon: 06328 98494-0  
info@lebosol.de • www.lebosol.de

sustainable plant nutrition



Kultur	Ziel/Problem	Empfehlung	Zeitpunkt
		immer zuerst in den Spritztank geben!	