

Molke

Grundstoff gem. Art. 23 der Verordnung (EG) Nr. 1107/2009

[Durchführungsverordnung \(EU\) Nr. 560/2016](#)
[Beurteilungsbericht für den Grundstoff *Molke*](#)

Beginn der Genehmigung: 11.04.2016

Wirkungstyp: Fungizid

Identität:

Molke ist der flüssige Teil der Milch der bei der Käseherstellung nach der Gerinnung abgesondert wird. Für die Verwendung als Grundstoff wird Molke in Lebensmittelqualität verwendet.

Zubereitung:

Verwendet wird eine Lösung von 0,6 – 3 L Molke in 100 L Wasser. Die Molke muss schnell verbraucht werden und darf nicht in Metalgefäßen gelagert werden.

Genehmigte Anwendungen:

Kultur/ Objekt	Schadorganismus/ Zweckbestimmung	Anwendungs- bereich	Mittelaufwand	Anwendungs- zeitpunkt	Anzahl der Anwendungen	Zeitlicher Abstand zwischen den Anwendungen	Wartezeit nach der letzten Anwendung	Anwendungsart
Gurke, Zucchini, Kürbis	Echter Mehltau (<i>Podosphaera fusca</i> <i>Podosphaera xanthii</i> <i>Golovinomyces/ Erysiphe</i> <i>cichoracearum und orontii</i> <i>Sphaerotheca fuliginea</i> <i>Leveillula cucurbitacearum</i>)	Unter Glas	1000 L/ha	3 Wochen nach der Aussaat bis 9 oder Mehr Seitensprossen sichtbar sind (Nicht mehr anwenden, sobald eine Pflanze im Gewächshaus Blütenanlagen bildet.)	3 - 5	7 Tage	keine	Spritzen (bei Sonnenschein, bevorzugt am Morgen)