



Romeo®



ZULÄSSIG IM
Ökolandbau



INHALTSSTOFF
Cerevisane®



Hinweis:
Pflanzenschutzmittel
vorsichtig verwenden. Vor
Verwendung stets Etikett und
Produktinformationen lesen.

Natürliches Biofungizid gegen Blattkrankheiten auf Basis von Hefezellwänden

Anwendung

Romeo® ist **zwingend präventiv und sorgfältig** anzuwenden, da es die pflanzeigenen Abwehrmechanismen aktiviert, und somit eine Infektion im Entstehen verhindert. Eine bereits erfolgte Infektion kann durch **Romeo® nicht** geheilt, das Übergreifen auf den Neuzuwachs aber gemindert werden. Optimal ist eine Anwendung in Kombination mit pilzspezifischen Fungiziden – Tankmix oder alternierend. Exakte und sorgfältige Ausbringung mit ausreichend Wasser ist nötig.

Bereits 24 h nach der **präventiven Behandlung** mit Romeo® ist der Bestand für 7-10 Tage geschützt. Danach muss die Behandlung mit Romeo® wiederholt werden, um den Schutz aufrecht zu erhalten.

Romeo® kann mit biologischen oder konventionellen Pflanzenschutzmitteln gemischt werden, und wird nicht in seiner Wirkung eingeschränkt. Eine Liste kompatibler Pflanzenschutzmittel kann gerne angefragt werden.

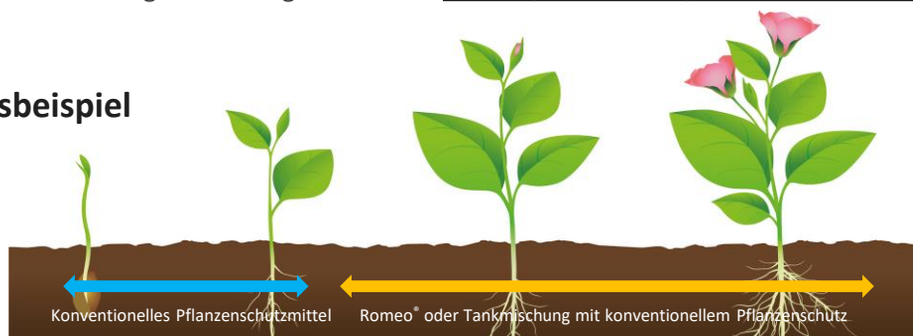
Romeo® wird als wasserlösliches Pulver geliefert und mit konventioneller Pflanzenschutztechnik im Spritzverfahren ausgebracht.

Hierfür wird die benötigte Menge Romeo® direkt im Spritzentank in 500-1000 bzw. 500-2000 l/ha Wasser gelöst und kann direkt ausgebracht werden.

Die Anwendung ist laut rückseitiger Tabelle durchzuführen und nach 7-10 Tagen zu wiederholen.

Aufgrund seiner Wirkungsweise ergeben sich keine (veränderten) Wartezeiten oder Rückstände.

Anwendungsbeispiel





Kulturen und Aufwandsmengen

Kultur	Schadorganismus	Anwendung	max. Zahl der Behandlungen	Aufwandmenge in kg/ha
Zierpflanzen* *Geringfügige Verwendung gemäß Artikel 51	Echte Mehltaupilze, Falsche Mehltaupilze, <i>Botrytis cinerea</i>	Freiland und Gewächshaus Ab Stadium 12 im Abstand von 7 Tagen spritzen	8	0,75 kg/ha in 500 – 2000 Liter Wasser/ha
Rasen* *Geringfügige Verwendung gemäß Artikel 51	Schneeschimmel (<i>Monographella nivalis</i>), Typhula-Fäule (<i>Typhula incarnata</i>), <i>Rhizoctonia spp.</i> , Fusarium-Arten, Dollarflecken-Krankheit (<i>Sclerotinia homoeocarpa</i>), Gräser-Anthraknose (<i>Colleotrichum graminicola</i>), Blattfleckenkrankheit (<i>Drechslera poae</i>), <i>Curvularia spp.</i> , <i>Bipolaris spp.</i> , <i>Leptosphaerulina australis</i>	Freiland (Flächen, die für die Allgemeinheit bestimmt sind / Funktionsflächen auf Golfplätzen) und Gewächshaus Im Abstand von 7 Tagen spritzen	25	0,75 kg/ha In 500-1000 l Wasser/ha



Hinweis:

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen.