

Botrytizid

Für das optimale Resistenzmanagement

**VitiSan®**

Wirkstoff: 994,9 g/kg Kaliumhydrogencarbonat

- ✓ Keine Resistenzbildung
- ✓ Nicht rückstandsrelevant
- ✓ Kurze Wartezeit
- ✓ ZEN: Echter Mehltau

Fraßinsektizide

Wirkungsstark gegen Blattläuse und Kleiner Frostpanner

**NeemAzal®-T/S**

Wirkstoff: 10,6 g/Liter Azadirachtin

- ✓ Schneller Fraßstopp
- ✓ Teilsystemisch
- ✓ Nützlingsschonend

Effizient gegen den Kleinen Frostpanner

**XenTari®**

Wirkstoff: 540 g/kg *Bacillus thuringiensis* subsp. *Aizawai*

- ✓ Selektiven Bekämpfung von freifressenden Schmetterlingsraupen
- ✓ Einfache Anwendung
- ✓ Nicht bienengefährlich (B4)

Anwendung

- Spritzen: 5 kg/ha in max. 1.000 l/ha Wasser (empfohlene Konz.: 0,25-0,5 %)
  - Max. Zahl Behandlungen: In der Anwendung: 6 In der Kultur bzw. je Jahr: 6 Im Abstand von 5-7 Tagen
  - Wartezeit: 1 Tag
- Hinweis:** Achtung: bei mehrmaliger Verwendung und warmer, trockener Witterung auf die Verträglichkeit achten

Gebinde & Zulassung

5 kg / 25 kg  
Zugelassen bis 31.08.2022



- Spritzen oder sprühen: 3 l/ha in max. 1.000 l/ha Wasser (empfohlene Konz.: 0,3 %)
- Max. Zahl Behandlungen: In der Anwendung: 2 In der Kultur bzw. je Jahr: 2 Im Abstand von mind. 7 Tagen
- Wartezeit: 7 Tage

1 Liter/2,5 Liter/5 Liter/25 Liter  
Zugelassen bis 31.12.2023



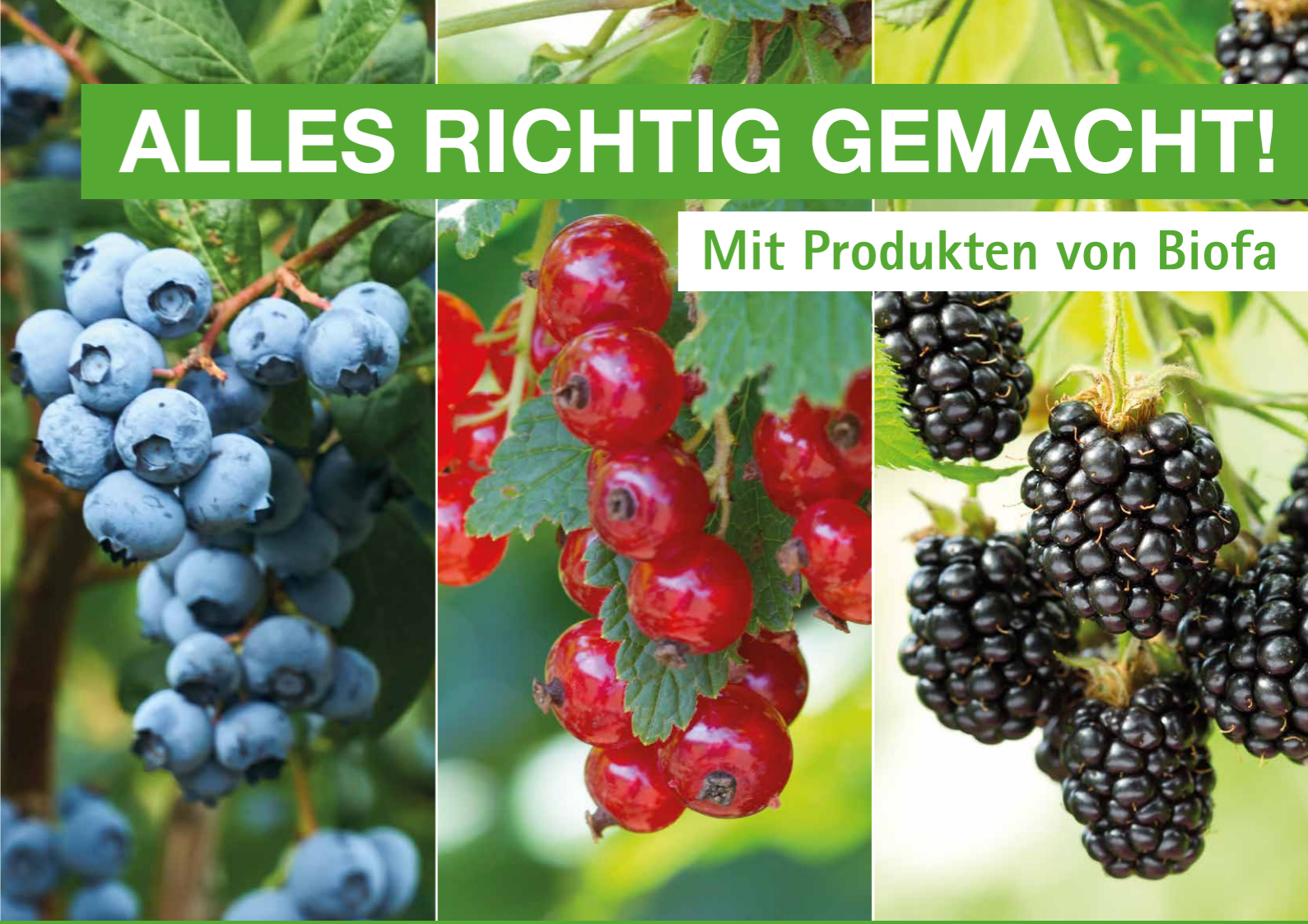
- Spritzen oder sprühen: 1 kg/ha in max. 1.000 l/ha Wasser (empfohlene Konz.: 0,1 %)
- Max. Zahl Behandlungen: In der Anwendung: 2 In der Kultur bzw. je Jahr: 2 Im Abstand von 10-14 Tagen
- Wartezeit: 3 Tage

500 g  
Zugelassen bis 30.04.2022



# ALLES RICHTIG GEMACHT!

## Mit Produkten von Biofa





**BIOFA**   
• • • • • A member of the Andermatt Group


Biofa AG  
Rudolf-Diesel-Straße 2  
D-72525 Münsingen  
Telefon 07381 9354-0  
Fax 07381 9354-54  
contact@biofa-profi.de

### Fachberatung Obstbau

Für Rückfragen oder eine persönliche Beratung können Sie sich gerne bei uns melden. Sie erreichen uns von Montag bis Freitag, jeweils von 8:00 bis 12:00 Uhr und von 13:00 bis 17:00 Uhr

 07381/9354-45

 contact@biofa-profi.de

 07381/9354-54

Ihr Biofa Team



Hier finden Sie weitere Produkte und Informationen zu Strauchbeeren

SPP 21.01

# Spritz- und Pflegeplan

für den ökologischen Strauchbeerenanbau

Optimales Resistenzmanagement

Nützlingsschonend

Nicht rückstandsrelevant









www.biofa-profi.de

Sie finden uns auch auf  facebook.com

**BIOFA**   
• • • • • A member of the Andermatt Group

ANWENDBAR IM ÖKOLOGISCHEN ANBAU 

# Spritz- und Pflegeplan für Strauchbeeren

Behandlungszentrum	BBCH-Stadium							
								
Aufwandmenge jeweils bezogen auf				ha				
Pilzkrankheiten	Botrytis	Geringer bis mittlerer Druck			Botector® mit 1 kg	VitiSan® mit 5 kg + WETCIT® (0,2 %)		
	Botrytis	Hoher Druck			Botector® mit 1 kg	VitiSan® mit 5 kg + WETCIT® (0,2 %)		
Pilzkrankheiten	Echter Mehltau	Kumulus mit 5 kg	Kumulus mit 4 kg		Kumulus mit 4 kg		VitiSan® mit 5 kg + WETCIT® (0,2 %)	
	Blattfallkrankheit, Rost, Rutensterben, Rankenkrankheit, Triebsterben (Heidelbeeren)	Cuprozin® progress mit 4 l						Cuprozin® progress mit 4 l
Schädlinge	Saugende Insekten	Neudosan® Neu mit 20 l			Neudosan® Neu mit 20 l			
	Spinnmilben	Promanal® Neu mit 10 l						
	Gallmilben	Micula®						
	Blattläuse und Kleiner Frostspanner	NeemAzal®-T/S mit 3 l						
	Freifressende Schmetterlingsraupen		XenTari® mit 1 kg		XenTari® mit 1 kg			
	Kirschessigfliege						Monitoring und Massenfang mit der DROSAL® Pro Becherfalle	
Düngung	Fruchtfleischfestigkeit, erhöhter Zuckergehalt, besserer Geschmack				Diaglutin® Ca flüssig mit 6 l			
	Flüssiger N-Dünger für die Fertigation		Diamin N9		Diamin N9			
Pflanzenstärkungsmittel	Verbesserte Nährstoffversorgung, verbesserte Verträglichkeit von Pflanzenschutzmitteln		AlgoVital® Plus (2-3 l/ha alle 1-2 Wochen)		AlgoVital® Plus (2-3 l/ha alle 1-2 Wochen)			
	Bei pilzanfälligen Sorten (z. B. Echter Mehltau, Botrytis) = abhärtende Wirkung auf die Kutikula		Equisetum Plus – Ackerschachtelhalm Extrakt (1%ig mit 3-4 Wiederholungen im Abstand von 7-10 Tagen)		Equisetum Plus – Ackerschachtelhalm Extrakt (1%ig mit 3-4 Wiederholungen im Abstand von 7-10 Tagen)			
Nützlinge	Bestäubung		Mauerbienen		Mauerbienen			

Stand Januar 2021

## Pilzkrankheiten

- ZEN (Zwangsläufig eintretende Nebenwirkung gegen Echten Mehltau)
- Zusätzlich Befallsminde rung gegen Rost- und Spinnmilben
- Himbeerartiges Beerenobst (ausgenommen Maulbeere) und Johannisbeerartiges Beerenobst (ausgenommen Sanddorn, Gemeine Berberitze, Gemeine Felsenbirne) im Freiland und Gewächshaus  
Apfelbeere, Maulbeere, Eberesche, Sanddorn, Gemeine Felsenbirne und Gemeine Berberitze im Freiland

## Schädlinge

- Nur Freiland. Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome
- Nur Freiland während der Migrationsphase.  
Pflanzengröße bis 50 cm mit 12 l in 600 l Wasser  
Pflanzengröße 50 bis 125 cm mit 18 l in 900 l Wasser  
Pflanzengröße über 125 cm mit 24 l in 1.200 l Wasser  
Nebenwirkung gegen Schildläuse
- Nur Freiland
- Nur Freiland und Johannisbeerartiges Beerenobst

Dieser Pflege und Spritzplan gilt nur zur Orientierung und ersetzt keine Gebrauchsanweisung. Bitte Gebrauchsanweisung beachten!

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