



Zierpflanzen

Pflanzenschutzmittel
Pflanzenstärkungsmittel
Netzmittel
Monitoring
Desinfektion

Insektizide/Akarizide

Produkt (Wirkstoff)	Schädlinge											Einsatzort	
	Weißer Fliegen	Gallmilben	Spinnmilben	Weichhautmilben	Blattläuse	Thripse	Schildlausarten	Woll- und Schmierläuse	Trauermückenlarven	Schmetterlingsraupen	Minierfliegen	Gewächshaus	Freiland
Gnatrol® SC (Bti Stamm AM65-52)	–	–	–	–	–	–	–	–	●●●●	–	–	✓	
Kumulus WG* (Schwefel)	–	●●	–	●	–	–	–	–	–	–	–		✓
Micula® (Rapsöl)	●●●	–	●●●	–	●●●	–	●●	●●	–	–	–	✓	✓
Naturalis® (<i>Beauveria bassiana</i> Stamm ATCC 74040)	●●●	–	●	–	–	●	–	●	–	–	–	✓	
NeemAzal®-T/S** (Azadirachtin)	●●●●	–	●	–	●●●	●●●	–	–	–	●●●●	●●●	✓	✓
Neudosan® Neu (Kaliumsalze nat. Fettsäuren)	●●●	–	●●●	–	●●●	–	–	–	–	–	–	✓	✓
Promanal® Neu (Paraffinöle)	–	–	●●●	–	–	–	●●●	●●●	–	–	–	✓	✓
PREV-AM® (Orangenöl)	●●●●	–	●	–	●●	–	●●	●●●	–	–	–	✓	
Spruzit® Neu (Pyrethrine und Rapsöl)	●●●	–	●●	–	●●●	●●	●●	●●●	–	●●●	–	✓	
XenTari® (Bta Stamm ABTS-1857)	–	–	–	–	–	–	–	–	●●●●	–	–	✓	✓

Wirkung: — keine Wirkung ● zwangsläufig eintretende Nebenwirkung (ZEN) ●● Teilwirkung ●●● Gut ●●●● Sehr gut * Netzmittelzusatz siehe Fungizide ** teilsystemisch

Fungizide

Produkt	Wirkstoff	Schadorganismus	Zierpflanzen	Ziergehölze	Netzmittlempfehlung
Cuprozin® progress	Kupferhydroxid	pilzliche Blattfleckenereger	Gewächshaus		
		bakterielle Blattfleckenereger	Freiland		
Funguran® progress	Kupferhydroxid	bakterielle Blattfleckenereger		Freiland	
Kumulus WG	Schwefel	Echter Mehltau ●	Freiland		WETCIT™ / Trifolio® S-forte
Netzschwefel Stulln	Schwefel	Echter Mehltau ●	Freiland		WETCIT™ / Trifolio® S-forte
PRESTOP**	<i>Clonostachys rosea</i> Stamm J1446 (ehemals <i>C. catenulatum</i>)	<i>Fusarium</i> ssp., <i>Pythium</i> ssp., <i>Rhizoctonia</i> ssp., <i>Phytophthora</i> ssp., <i>Botrytis cinerea</i>	Gewächshaus		
VitiSan®	Kaliumhydrogen-carbonat	Echter Mehltau, gute Wirkung auch bei Temp. < 12 °C	Freiland Gewächshaus		WETCIT™ / Trifolio® S-forte

● zwangsläufig eintretende Nebenwirkung (ZEN): Weichhautmilben * vorbeugende Anwendung

Netzmittel

Produkt	Inhalt und Eigenschaften
ProFital® fluid	Proteintensid auf Basis von Milcheiweiß erhöht die Anhaftung besonders auf wachsartigen Oberflächen sehr gut verträglich
Trifolio® S-forte	pflanzliche Öle nichtionische Tenside auf Basis nachwachsender Rohstoffe
WETCIT™*	Fettalkoholethoxylat schnell abtrocknend führt zum Austrocknen geschädigter Pflanzenzellen sehr gute Benetzung keine Beeinflussung der Pflanzentranspiration auf Basis von Orangenöl

* Auch hervorragend zur Ausbringung von Blattdüngern geeignet.

Monitoring

Produkt	Schädlinge			
	Weißer Fliegen	Thripse	Trauermücken	Minierfliegen
IVOG Gelbtafeln	✓	✓	✓	✓
Rollfolie gelb	✓	✓	✓	✓
AMARILLO (gelber Sprühleim)	✓	✓	✓	✓
Blautafeln		✓		

Pflanzenstärkungsmittel

Produkt	Eingliederung	Inhaltsstoff
AlgoVital® Plus	Pflanzenhilfsmittel	Braunalge
ELOT-VIS® Green	Pflanzenstärkungsmittel für Pflanzen mit hoher Anfälligkeit insbesondere gegen Pilzkrankheiten, wie dem Falschen Mehltau	Pflanzenextrakte, u. a. aus Faserhanf und Traubenkirsche
Equisetum Plus	Pflanzenstärkungsmittel für Pflanzen mit hoher Anfälligkeit gegen Pilzkrankheiten insbesondere gegen Mehltau	Schachtelhalmextrakt mit Kieselsäure und Schwefelanteil
FZB24® WG	Bodenhilfsstoff	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (Stamm FZB 24)
RhizoVital® 42 flüssig RhizoVital® 42 TB	Bodenhilfsstoff Förderung des Pflanzenwachstums und der Wurzelentwicklung auch zur Behandlung von Saat- und Pflanzgut	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (Stamm FZB 42)
MYC 4000®	Bodenhilfsstoff Bewurzelungshilfe für Jungpflanzen, z. B. Speedlings und Forstsämlinge in Feldkultur	<i>Glomus intraradices</i> (Endomykorrhiza)

Dieser Prospekt ersetzt nicht die Gebrauchsanweisung. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Anwendungshinweise lesen.

Molluskizid

Produkt	Wirkstoff	Schädling	Zierpflanzen
SLUXX® HP	Eisen-III-Phosphat	Nacktschnecken	Freiland



Detaillierte Informationen
zu unseren Produkten finden
Sie auf unserer Website:
www.biofa-profi.de

Desinfektion

Produkt	Wirkstoff	Schädling	Anwendungsgebiet
MENNO® Florades*	Benzoessäure	Viren, pilzliche und bakterielle Schaderreger	Töpfe, Geräte, Messer, Stellflächen, Lagerflächen, Transportbehälter

* Darf nicht in Kontakt mit Pflanzen oder Pflanzenerzeugnissen gebracht werden.

Dieser Prospekt ersetzt nicht die Gebrauchsanweisung. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Anwendungshinweise lesen.



Biofa AG
Rudolf-Diesel-Straße 2
D-72525 Münsingen

Fachberatung

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 17:00 Uhr.

Ihr Biofa Team

- Rufnummer: 07381/9354-0
- Mail: contact@biofa-profi.de
- Fax: 07381/9354-54

