

SPC Selected Products GmbH · D-42289 Wuppertal · Brucknerweg 26
Fon: +49 202 - 9463690 · Fax: +49 202 - 87088403 · info@spc-selectedproducts.de

Technische Information: Bio-Milbenbekämpfung FeCoPro



Artikelbezeichnung :	Bio-Milbenbekämpfung FeCoPro biotechnologisch hergestellter Milbenentferner gegen Geflügelmilben
Die Alternative für :	chemische Milbenbekämpfungsmittel
Anwendungsgebiete :	Geflügelställe, die mit Vogelmilben befallen sind
Verpackung :	Kanister
Sonstiges :	Universell einsetzbarer Milbenentferner ohne gefährliche Bestandteile
Suchbegriffe :	Milbenentferner, Bekämpfung rote Vogelmilbe

Allgemeine Informationen : Bio-Milbenbekämpfung FeCoPro ist ein biotechnologisch hergestelltes Produkt zur gründlichen und gleichzeitig schonenden Entfernung von Milben in Geflügelställen.
Eine Komponente von Bio-Milbenbekämpfung FeCoPro greift die Zellstruktur der Milben an und hindert so deren Vermehrung. Andere Komponenten wirken auf die Chitinpanzerung der Insekten und helfen bei der Reduzierung der lebenden Insekten. Das Produkt ist für Geflügel und Menschen nicht giftig und ist auch kein Biozid im Sinne der Biozidverordnung.

weitere Informationen : Bio-Milbenbekämpfung FeCoPro wird gebrauchsfertig angeliefert. Manuell mit einem Lappen, Pinsel oder einer Waschbürste auf stark befallene Stellen auftragen und abwischen.
Bio-Milbenbekämpfung FeCoPro kann mit einer Spritzflasche einfach verteilt werden und ist somit optimal einsetzbar.
Die niedrige Oberflächenspannung vom Bio-Milbenbekämpfung FeCoPro ermöglicht eine schnelle und vollständige Benetzung der verseuchten Oberflächen. Die niedrige Viskosität des Produktes unterstützt die Milbenentfernung durch Unterwanderung der von Milben belegten Oberflächen.

Hinweise : Bio-Milbenbekämpfung FeCoPro ist nach Gefahrstoff-Verordnung und EG-Richtlinien nicht kennzeichnungspflichtig. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen. Halten Sie die Verpackung dicht geschlossen. Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen im Umgang mit Schädlingsbekämpfungsmitteln sind zu beachten.

Version: 01.11.2020

Die Angaben in diesem Datenblatt dienen nur zur Information und stellen keine rechtsverbindliche Zusage über Produkteigenschaften dar.