

## M-Ex Profi 80

### ANWENDUNGSBEREICH

**M-Ex Profi 80** ist ein Biozid zur Bekämpfung der Roten Vogelmilbe in der Geflügelbodenhaltung, Volierenhaltung, Batteriehaltung und Kaninchenhaltung.  
Bei sachgemäßer Anwendung auch im belegten Stall einsetzbar.

### EIGENSCHAFTEN

**M-Ex Profi 80** bewirkt eine physikalische Adsorption von Lipiden aus der Epicuticula der Insekten. Die Wachsschicht, die die Tiere vor der Austrocknung schützt, wird zerstört und die zu bekämpfenden Schadinsekten entwässern, trocknen aus.

Hohe relative Luftfeuchtigkeiten von 90%, wie sie in Hühnerställen vorkommen, beeinträchtigen nicht die Wirksamkeit des Produktes. Das hat den Vorteil, daß auch die Parasiten wirksam abgetötet werden, die sich erst Wochen später verpuppen oder aus den Eiern schlüpfen.

### GEBRAUCHSANWEISUNG

**M-Ex Profi 80** ist ein 1:9 in Wasser suspendierbares Pulver und ist mit herkömmlichen Spritz- und Beschichtungstechniken (Rückenspritze, Weißelspritze, Druckbehälter oder Handsprayer) mit max. 6 bar Druck sach- und fachgerecht auf allen üblichen Stallflächen aufzubringen. Im Abtrocknen entsteht eine weisse, gut haftende und hochwirksame Schicht aus amorphen Siliziumdioxidpartikeln auf den behandelten Flächen.

### ANWENDUNGSEMPFEHLUNG (Teilentnahme möglich)

#### 1. Anwendung als Suspension:

Menge: 15kg Sack M-Ex Profi 80 in max. 140 l Wasser einrühren. Ca. 2 min. stehen lassen und anschließend 1 min. rühren. Diesen Vorgang 1 – 2 Mal wiederholen. Die Suspension nach Aufrühren sehr fein sieben. Verarbeitungstemperatur 5 - 25 °C. Zur Herstellung der Suspension ist die Verwendung einer Handbohrmaschine incl. Rührer (z.B. Collomix DLX 152 M) empfehlenswert. Keine Kreisel- oder Druckregelventil-Pumpen verwenden! Ein 15 kg - Sack (ca. 150-160 Liter gebrauchsfertige Suspension) ist, je nach Anlagensystem, ausreichend für ca. 1500-2500 Hennenplätze. Dies entspricht ca. 65-100 ml gebrauchsfertige Suspension / Hennenplatz.

#### 1.1 Beschichtungsempfehlungen:

- alle Einrichtungsgegenstände, alle Milbenverstecke (Ritzen, Hohlräume)
- ein im Stall umlaufender 20cm Streifen in ca. 1m Höhe incl. Fenster, Türen, Lüftungen u.a.
- alle Decken und Wände alternativ zum Kälken

#### 1.2 Zeitpunkt der Anwendung:

- optimal vor der Einstellung der Tiere  
Bei gründlicher Beschichtung im leeren Stall kann ein ausreichender Milbenschutz über die Legeperiode gewährleistet sein.
- kurz nach der Einstellung  
innerhalb der Legeperiode können Nachbehandlungen notwendig werden

### CHEMISCHER AUFBAU

Synthetisches, amorphes Siliciumdioxid; CAS: 68909-20-6

## M-Ex Profi 80

### SICHERHEIT

Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt beachten Sie die Vorgaben des bei uns erhältlichen Sicherheitsdatenblattes. Für nicht sachgemäße Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung.

### GEBINDE

7,5 kg und 15 kg Sack

- Bei allen Reinigungs- und Desinfektionsmassnahmen ist Schutzkleidung einschließlich dichter Schutzbrille und Atemschutzmaske unerlässlich.
- Reinigungs- und Desinfektionsmittel unzugänglich für Kinder und Unbefugte aufbewahren.
- Nicht mit anderen chemischen Wirkstoffen (z.B. Desinfektions- oder Reinigungsmittel) mischen

**BIOZIDE VORSICHTIG VERWENDEN. VOR GEBRAUCH STETS KENNZEICHNUNG UND PRODUKTINFORMATION LESEN.**