

Home shield®

Wirkt sofort und langanhaltend
gegen Rote Vogelmilben



www.fossil-shield.de



Stoppt die Rote Vogelmilbe

- Haftet an allen Oberflächen
- Wirkt bis zu 2 x länger als herkömmliche Kieselgur



Home Shield® white powder ist ein Biozidprodukt und kann zur Bekämpfung der Roten Vogelmilbe – bei sachgemäßer Anwendung auch im belegten Stall – eingesetzt werden.

Wirkungsweise: Home Shield® white powder bewirkt bei Kontakt Austrocknung von Roten Vogelmilben durch die Absorption der Ektoleipide.

Wirkstoff: Synthetisches, amorphes Siliciumdioxid (als Nanomaterial bestehend aus Aggregaten und Agglomeraten); CAS: 68909-20-6 (Nano); Wirkstoffgehalt: 20 g / 1000 g

Stäubeanwendung: Mit Akku Zerstäuber Blue Jet (Fossil Shield®), Rückenblasgerät (z. B. STIHL ST 450), RTK-Hohraumbestäuber, Stäubepistole (Birchmeier Bobby), Ausbringtechnik sachgerecht anwenden.

Spritzanwendung:

1. 2 kg Sack in max. 7 l Wasser gut aufrühren. Vor Gebrauch nochmals gut aufrühren. Verarbeitungstemperatur 5 – 25 °C.
2. Mit Akku Rückenspritze / Druckbehälter / Gloria Drucksprüher / Ammerspritze, 1-4 bar Druck, Ausbringtechnik sachgerecht anwenden.
3. Angemischtes Produkt ist nicht lange haltbar und sollte komplett aufgebraucht werden.

Anwendungsmenge: Für die Bekämpfung der Milben 15g-65g Produkt/m² oder 67,5g-292,5g Suspension/m² einsetzen.

Frequenz: Eine Behandlung vor der Einstellung im leeren Stall, nach der Reinigung und Desinfektion des Stalls. Nachbehandlung bei Bedarf, insgesamt max. 8 x pro Legeperiode (14-24 Monate)

Beschichtungsempfehlung:

1. Alle Teile der Einrichtung, insbesondere alle Verbindungsteile und andere Milbenverstecke.
2. Ein im Stall umlaufender 20 cm Streifen in ca. 1 m Höhe inkl. Türen, Fenster, Lüftungen u. a.
3. Inkl. Wände und Decken, bei starkem Befall.
4. Es ist darauf zu Achten, dass alle Beschichtungen gleichmäßig ausgeführt werden.

Eignung für die Haltung in Käfig-, Volieren- und anderen Bodenhaltungssystemen: Besonders geeignet in allen Haltungssystemen mit Holz-, Kunststoff- und Metalleinrichtungen.

Vorteilhafte Merkmale: Mit Wasser zu entfernen, rationelle Appli-

kation. Bei gründlicher Beschichtung im leeren, gewaschenen, desinfizierten Stall kann mit evtl. einer Nachbehandlung ausreichend Milbenschutz innerhalb der Legeperiode bestehen.

Sicherheitshinweise:

- Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich
- Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten
- Von Kindern fernhalten
- Beim Anmischen Maske RPE10 (FFP2), bei Applikation der Suspension Schutzkleidung, Handschuhe und Maske RPE4 (FFP1) tragen
- Ableitende Aufstiegshilfen verwenden
- Nur zweckbestimmt einsetzen
- Nicht an Personen und Tieren anwenden
- **Bei Stäubeanwendung: Lüftung vor, während und nach der Applikation unbedingt sicherstellen**

Erste Hilfe-Maßnahmen: Nach Inhalation für Frischluft sorgen, bei Beschwerden Arzt aufsuchen. Nach Haut-/Augenkontakt behutsam mit viel Wasser waschen. Kontaminierte Kleidung ausziehen. Nach anhaltender Reizung (Rötung) Arzt aufsuchen. Nach Verschlucken sofort Mund ausspülen, Wasser trinken und Arzt aufsuchen.

Lagerung: Frostfrei, dunkel und trocken lagern. Ungeöffnet haltbar bis 3 Jahre nach Herstellungsdatum.

Entsorgung: Leerverpackung in Übereinstimmung mit lokalen/regionalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Kleine Produktmengen können mit viel Wasser ausgespült werden, größere Mengen nicht ins Abwasser sondern zum Sondermüll geben.

BauA-Reg.-Nr.: N-75085 **UFI:** 6PNM-801X-SOON-2H4Q

☎ Notfalltelefon (24 Stunden erreichbar):
GBK GmbH +49 (0) 6132-84463

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

FOSSIL SHIELD®

protects against red mites



Charge:

Herstelldatum:

C 22/3

