

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 Absorbtion der Ektolipide.

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-Hohlraumbestäuber, Stäubepistole (Birchmeier Bobby), Ausbringtechnik sachgerecht anwenden.

Spritzanwendung:

- 5 kg Sack in max. 17,5 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.
- 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 Einstallung im leeren Stall, nach der Reinigung und Desinfektion des Stalls. Nachbehandlung bei Bedarf, insgesamt max. 8 x pro Legeperiode (14-24 Monate)

Beschichtungsempfehlung:

- Alle Teile der Einrichtung, insbesondere alle Verbindungsteile und andere Milbenverstecke.
- 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 Applikation. 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 Herstelldatum.

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-S00N-2H4Q

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

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

Charge:

Herstelldatum:



