

SF-NEMATODEN GEGEN TRAUERMÜCKEN

KEIN GEFAHRGUT – KEIN BIOZID – KEINE CHEMISCHEN ZUSÄTZE

1. BEZEICHNUNG DES STOFFS BZW. DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

Produktname:

Green Guardia SF-Nematoden gegen Trauermücken

Verwendungszweck:

Die Green Guardia SF-Nematoden sind ein natürliches Mittel zur gezielten biologischen Bekämpfung von Trauermücken. Sie werden im Garten, Gewächshaus oder Innenbereich ausgebracht und dringen aktiv in die Larven ein, um diese unschädlich zu machen. Frei von chemischen Wirkstoffen und Bioziden

Unternehmen:

CuBeRo GmbH
Berliner Straße 2
13507 Berlin, Deutschland
GF: Robin Förster

Kontaktinformation:

Tel.: +49 157 92384135
E-Mail: info@greenguardia.de
Webseite: www.greenguardia.de

2. MÖGLICHE GEFAHREN:

Einstufung nach GHS: Keine Einstufung als gefährlich.

Signalwort: Entfällt.

Gefahrenhinweise (H-Sätze): Keine.

Sicherheitshinweise (P-Sätze): Keine besonderen Hinweise.

Da das Produkt keine gefährlichen Substanzen enthält, ist es weder als Gefahrgut noch als Biozid eingestuft.

SF-NEMATODEN GEGEN TRAUERMÜCKEN

KEIN GEFAHRGUT – KEIN BIOZID – KEINE CHEMISCHEN ZUSÄTZE

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN:

Hauptbestandteile:

- Pulvriges oder körniges Trägermaterial (z. B. mineralisch oder pflanzlich)
- SF-Nematoden

Keine deklarationspflichtigen Inhaltsstoffe gemäß CLP-/REACH-Verordnung

Keine chemischen Wirkstoffe, keine Pestizide, kein Biozid.

4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN:

Allgemeine Hinweise: Im Normalfall keine besonderen Erste-Hilfe-Maßnahmen erforderlich.

Kontakt mit Augen: Bei möglicher Staubentwicklung Augen mit Wasser ausspülen; bei Reizung ärztlichen Rat einholen

Kontakt mit Haut: Normalerweise unbedenklich; eventuelle Rückstände mit milder Seife und Wasser abwaschen

Verschlucken: Unwahrscheinlich. Bei versehentlichem Verschlucken Mund ausspülen und etwas Wasser trinken.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG:

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, CO₂ oder Löschpulver.

Besondere Gefahren: Trägermaterial kann bei Verbrennung Rauchgase erzeugen

Besondere Schutzausrüstung: Übliche Schutzausrüstung bei Bränden verwenden.

SF-NEMATODEN GEGEN TRAUERMÜCKEN

KEIN GEFAHRGUT – KEIN BIOZID – KEINE CHEMISCHEN ZUSÄTZE

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG:

Persönliche Vorsichtsmaßnahmen: Keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich.

Umweltbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Keine speziellen Maßnahmen erforderlich, da natürliche Inhaltsstoffe

Reinigungsmethoden: Reste zusammenkehren und gemäß Abschnitt 13 entsorgen

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG:

Handhabung:

- Verpackung vorsichtig öffnen.
- SF-Nematoden in Wasser ansetzen und gemäß Anleitung ausbringen
- Keine besonderen Schutzmaßnahmen erforderlich

Lagerung:

- Gekühlt (z. B. 2–8 °C) und trocken aufbewahren
- Vor Temperaturen über 30 °C und direkter Sonneneinstrahlung schützen
- Für Kinder unzugänglich lagern.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN:

Technische Schutzmaßnahmen: Nicht notwendig.

Atemschutz: Bei starker Staubentwicklung kann eine einfache Staubmaske sinnvoll sein

Handschutz: Bei empfindlicher Haut können Einweghandschuhe verwendet werden.

Augenschutz: In der Regel nicht notwendig, bei massivem Staubanfall ggf. eine Schutzbrille.

SF-NEMATODEN GEGEN TRAUERMÜCKEN

KEIN GEFAHRGUT – KEIN BIOZID – KEINE CHEMISCHEN ZUSÄTZE

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN:

Zustand: Fest (pulvrig oder körnig); zur Anwendung mit Wasser mischbar

Farbe: Naturfarben (hell bis bräunlich)

Geruch: Weitgehend neutral

pH-Wert: Nicht anwendbar im trockenen Zustand; im Wasser ggf. neutral

Siedepunkt / Flammpunkt: Keine relevanten Daten

Dichte: Keine sicherheitsrelevanten Daten

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT:

Reaktivität: Keine besonderen Reaktionen bekannt.

Chemische Stabilität: Stabil bei kühler, trockener Lagerung

Gefährliche Reaktionen: Keine.

Zu vermeidende Bedingungen: Extreme Hitze, Frost, ständige Feuchtigkeit

Zu vermeidende Materialien: Keine bekannt.

11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN:

Akute Toxizität: Nicht vorhanden, da keine chemischen Wirkstoffe.

Reizwirkung: Keine bekannten Reizeffekte; mechanische Reizung durch Staub möglich

Sensibilisierung: Keine Fälle bekannt.

Sonstige Hinweise: Bei sachgemäßer Anwendung keine gesundheitlichen Bedenken.

SF-NEMATODEN GEGEN TRAUERMÜCKEN

KEIN GEFAHRGUT – KEIN BIOZID – KEINE CHEMISCHEN ZUSÄTZE

12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Ökotoxizität: Keine negativen Auswirkungen auf Wasser, Boden oder Luft.

Mobilität: Festes Pulver, verteilt sich nur bei aktiver Ausbringung

Abbaubarkeit: Trägermaterial meist biologisch oder mineralisch abbaubar, Nematoden sind natürliche Organismen

Bioakkumulationspotenzial: Nicht relevant.

13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG:

Entsorgung des Produkts: Kleinmengen können über den Hausmüll entsorgt werden; ggf. lokale Vorschriften beachten

Verpackung: Gemäß örtlichen Vorgaben recyceln (z. B. Pappe, Kunststoff)

Keine speziellen Entsorgungsvorschriften: Kein Gefahrstoff

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT:

UN-Nummer: Entfällt (kein Gefahrgut).

Transportvorschriften: Keine speziellen Anforderungen.

Verpackungsgruppe: Entfällt.

Besondere Vorsichtsmaßnahmen: Kühl lagern, vor Beschädigung schützen

15. RECHTSVORSCHRIFTEN:

EU-/Nationales Recht: Kein kennzeichnungspflichtiges Produkt gemäß CLP-/REACH-Verordnung.

Biozid-Verordnung (EU) Nr. 528/2012: Kein Biozid, da keine chemischen Wirkstoffe enthalten.

Sonstige Einstufungen: Keine.

SF-NEMATODEN GEGEN TRAUERMÜCKEN

KEIN GEFAHRGUT – KEIN BIOZID – KEINE CHEMISCHEN ZUSÄTZE

16. SONSTIGE ANGABEN:

Anwendungsdauer: Laut Herstellerangabe, je nach Befallsdruck ggf. wiederholte Anwendung

Empfohlene Einsatzbereiche: Garten-, Gewächshaus- und landwirtschaftliche Kulturflächen, Innenbereiche

Vorteile: Gifffrei, umweltfreundlich, einfache Handhabung, sicher für Mensch und Tier.

Produkt-Service: Weitere Informationen finden Sie auf www.greenguardia.de.

DIESES SICHERHEITSDATENBLATT WURDE NACH BESTEM WISSEN ERSTELLT UND DIENT AUSSCHLIESSLICH INFORMATIONSZWECKEN.

Da das Produkt weder Gefahrstoffe noch Biozide enthält, sind zahlreiche SDS-Pflichtangaben nicht relevant.

Das Dokument kann als „Nicht-Gefahrgut-Erklärung“ oder „Kein Biozid“-Nachweis verwendet werden.

BEI FRAGEN ODER UNSICHERHEITEN WENDEN SIE SICH BITTE AN:

CuBeRo GmbH
Berliner Straße 2
13507 Berlin, Deutschland
GF: Robin Förster
E-Mail: info@greenguardia.de
Web: www.greenguardia.de