Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Roundup Wege & Terrassen Spray

Produktart(en): PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)

Zulassungsnummer: DE-0031987-02

R4BP 3-Referenznummer: DE-0031987-0000

Inhaltsverzeichnis

| A dissipation that the former of the con- | |
|--|---|
| Administrative Informationen | 1 |
| 1.1. Handelsnamen des Produkts | 1 |
| 1.2. Zulassungsinhaber | 1 |
| 1.3. Hersteller der Biozidprodukte | 1 |
| 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe | 1 |
| 2. Produktzusammensetzung und -formulierung | 2 |
| 2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts | 2 |
| 2.2. Art der Formulierung | 2 |
| 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise | 2 |
| 4. Zugelassene Verwendung(en) | 2 |
| 5. Anweisungen für die Verwendung | 4 |
| 5.1. Anwendungsbestimmungen | 5 |
| 5.2. Risikominderungsmaßnahmen | 5 |
| 5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt | 5 |
| 5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung | 6 |
| 5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen | 6 |
| 6. Sonstige Informationen | 6 |

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

| Roundup Wege & Terrassen Spray | |
|--------------------------------|--|
| | |

1.2. Zulassungsinhaber

| Name und Anschrift des | Name Evergreen Garden Care Deutschland GmbH | |
|------------------------|---|---|
| Zulassungsinhabers | Anschrift | Wilhelm-Theodor-Römheld-Straße 30 55130 Mainz Deutschland |
| Zulassungsnummer | DE-0031987-02 | |
| R4BP 3-Referenznummer | DE-0031987-0000 | |
| Datum der Zulassung | 22/12/2023 | |
| Ablauf der Zulassung | 05/12/2033 | |

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

| Name des Herstellers | Evergreen Garden Care France SAS |
|---------------------------------|--|
| Anschrift des Herstellers | 4 Allée des Séquoias 69760 Limonest Frankreich |
| Standort der Produktionsstätten | Usine de Fourneau 27580 Bourth Frankreich |

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

| Wirkstoff | 47 - Nonansäure, Pelargonsäure |
|---------------------------------|--|
| Name des Herstellers | Nantong Shenyu Green Medicine CO, Ltd |
| Anschrift des Herstellers | D-E Block, 9th floor, 251, Ledu Road, songiiang District 201600 Shanghai China |
| Standort der Produktionsstätten | Yangkou Chemical Industry Zoon, Rudong County, Jiangsu Province 201600 Shanghai China |

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

| Trivialname | IUPAC-Bezeichnung | Funktion | CAS-Nummer | EG-Nummer | Gehalt (%) |
|------------------------------|---|--------------------------|------------|-----------|------------|
| Nonansäure, Pelargonsäure | Nonanoic acid | Wirkstoffe | 112-05-0 | 203-931-2 | 4,46 |
| CMIT-MIT | Mischung aus: 5-chloro- 2-methyl-4-isothiazolin-3- on und 2-methyl-2H- isothiazol-3-on | nicht wirksamer Stoff | 55965-84-9 | | 0,00125 |

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

| Gefahrenhinweise | Enthält Mischung aus: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-on und 2-methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. |
|---------------------|---|
| Sicherheitshinweise | |

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Algizid für harte Oberflächen

Art des Produkts

Entwicklungsphase)

PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung Zielorganismen (einschließlich

wissenschaftlicher Name: Chlorophyta spp. Trivialname: Algen Entwicklungsstadium: -

wissenschaftlicher Name: Rhodophyta spp.

Trivialname: Rotalgen Entwicklungsstadium:

wissenschaftlicher Name: Flechten Trivialname: Flechten Entwicklungsstadium: Adulte

Anwendungsbereich

Außenbereiche

Außenbereich - kurative Behandlung

Verwendung auf harten Oberflächen (verschiedene Arten, z. B. Holz, Kunststoff, Stoff (wie bei Terrassenmöbeln), Ziegel, Pflaster, Zement, Beton usw.), außer auf dem Dach.

Anwendungsmethode(n)

Methode: Sprühen Detaillierte Beschreibung:

Anwendungsmenge(n) und häufigkeit

Aufwandmenge: 100 % - 50ml/m2

Verdünnung (%):

Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Anwendungsrate: 100% - 50 mL/m2

- Bei Grünalgen: einmaliges Auftragen des Produkts auf die Oberfläche (poröse und nicht poröse Oberflächen)
- Bei Rotalgen und Flechten: zwei Anwendungen des Produkts (im Abstand von 2 Wochen) auf der Oberfläche (nur poröse Oberflächen)

Maximal zwei Anwendungen pro Jahr

Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

Opus-Trigger: 0,5-2 L HDPE, f-HDPE

Pumpe und Stab 2,5-5 L HDPE, f-HDPE

Nachfüllkappe und Griff 2,5-5 L HDPE, f-HDPE

Abzugsspritze 0,5-2 L HDPE, f-HDPE

| 4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung |
|--|
| - |
| 4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen |
| - |
| 4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt |
| - |
| 4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung |
| - |
| 4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen |
| - |
| |
| |

Nachfüllkappe 3-5L HDPE, f-HDPE

HDPE, f-HDPE

Schraubverschluss + Handsprühgerät und automatisches Sprühgerät + Clip: 3,5-5L

Nur die in diesem Dossier bewerteten Triggersprühsysteme sind für dieses Produkt verwendbar.

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Gebrauchsanweisung beachten.

Nicht bei regnerischem Wetter oder auf gefrorenen Oberflächen behandeln.

Den behandelten Bereich nach der Behandlung nicht reinigen.

Lassen Sie das Produkt mindestens mehrere Tage nach dem Auftragen des Produkts auf die Oberflächen sowie zwischen zwei Anwendungen auf den Oberflächen einwirken.

Der Zulassungsinhaber ist zu informieren, wenn die Behandlung nicht wirksam ist.

| 5.2. Risikominderungsmaßnahmen |
|--|
| Der an die behandelte Fläche angrenzende Bereich muss während der Ausbringung des Produkts durch eine undurchlässige Abdeckung (mit einer Mindestbreite von 1 m) geschützt sein. |
| Das Produkt nicht anwenden, wenn innerhalb der nächsten 24 Stunden Regen erwartet wird. |
| Behandelte Flächen nach der Anwendung nicht mit Wasser abspülen. |
| Mit Pflanzen bewachsene Flächen, die möglicherweise unbeabsichtigt freigelegt wurden, müssen ausgiebig bewässert werden, um Schäden an den Pflanzen zu vermeiden. |
| Das Produkt nicht bei Wind ausbringen, um eine Übertragung auf andere Flächen durch Abdrift zu vermeiden. |
| |

5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

Falls ärztlicher Rat erforderlich ist, halten Sie den Behälter oder das Etikett des Produkts bereit.

NACH HAUTKONTAKT: Haut mit Wasser spülen. Bei Symptomen: GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

NACH EINATMEN: Bei Symptomen: GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

NACH VERSCHLUCKEN: Bei Symptomen: GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

NACH AUGENKONTAKT: Mit Wasser spülen, ggf. Kontaktlinsen entfernen. GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Unbenutztes Produkt nicht auf den Boden, in Wasserläufe, in Rohrleitungen (Waschbecken, Toiletten...) oder in die Kanalisation gelangen lassen

Entsorgen Sie das unbenutzte Produkt, seine Verpackung und alle anderen Abfälle in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Nicht bei Temperaturen über 40°C lagern.

Haltbarkeit: 18 Monate

Vor Licht geschützt lagern.

6. Sonstige Informationen

Das Vorhandensein des hautsensibilisierenden Stoffes 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on (BIT), der eine allergische Reaktion hervorrufen kann, muss auf dem Etikett angegeben werden.