

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Product

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

Zulassungsnummer: DE-0027070-00-0000-02

R4BP 3-Referenznummer: DE-0027070-0003

Inhaltsverzeichnis

| | |
|---|---|
| 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 | 2 |
| 2. Produktzusammensetzung und -formulierung | 2 |
| 2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts | 2 |
| 2.2. Art der Formulierung | 3 |
| 3. Gefahren- und Sicherheitshinweise | 3 |
| 4. Zugelassene Verwendung(en) | 3 |
| 5. Anweisungen für die Verwendung | 5 |
| 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

| |
|------------------------------------|
| CleanGuard 1 5 Litre IPA 70/30 WFI |
|------------------------------------|

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers

| | |
|-----------|---|
| Name | Arrow Regulatory (Ireland) Ltd acting on behalf of Micronclean (UK) |
| Anschrift | 9 Pembroke St Upper D02 KR83 Dublin Irland |

Zulassungsnummer

| |
|---------------------------|
| DE-0027070-00-0000-02 1-3 |
|---------------------------|

R4BP 3-Referenznummer

| |
|-----------------|
| DE-0027070-0003 |
|-----------------|

Datum der Zulassung

| |
|------------|
| 03/12/2021 |
|------------|

Ablauf der Zulassung

| |
|------------|
| 19/09/2029 |
|------------|

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers

| |
|----------|
| Aquazero |
|----------|

Anschrift des Herstellers

| |
|--|
| Church Road South PE25 3RS Skegness Vereinigtes Königreich |
|--|

Standort der Produktionsstätten

| |
|--|
| Church Road South PE25 3RS Skegness Vereinigtes Königreich |
|--|

| | |
|--|--|
| Name des Herstellers | Pluswipes |
| Anschrift des Herstellers | Pywell Road, Willowbrook East Industrial Estate, Corby NN17 5XJ Northants Vereinigtes Königreich |
| Standort der Produktionsstätten | Pywell Road, Willowbrook East Industrial Estate, Corby NN17 5XJ Northants Vereinigtes Königreich |

| | |
|--|---|
| Name des Herstellers | Hangzhou Guoguang Touring Commodity CO.Ltd |
| Anschrift des Herstellers | No 8. Yushun Road, Jingshan Town, Yuhan District Hangzhuo China |
| Standort der Produktionsstätten | No 8. Yushun Road, Jingshan Town, Yuhan District Hangzhuo China |

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

| | |
|--|---|
| Wirkstoff | 1355 - Propan-2-ol |
| Name des Herstellers | ExxonMobil |
| Anschrift des Herstellers | ExxonMobil Chemical Europe Hermeslaan 2 1831 Machelen Belgien |
| Standort der Produktionsstätten | Baton Rouge Chemical Plant (BRCP), 4999 Scenic Highway 70897 Louisiana Vereinigte Staaten |

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

| Trivialname | IUPAC-Bezeichnung | Funktion | CAS-Nummer | EG-Nummer | Gehalt (%) |
|-------------|-------------------|------------|------------|-----------|------------|
| Propan-2-ol | | Wirkstoffe | 67-63-0 | 200-661-7 | 64,04 |

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.

Verursacht schwere Augenreizung.

Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Sicherheitshinweise

Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.

Einatmen von Dampf vermeiden.

Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

Schutzkleidung / Schutzhandschuhe / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.

BEI EINATMEN:Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter

Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum / Arzt anrufen.

Bei anhaltender Augenreizung:Ärztlichen Rat einholen.

An einem gut belüfteten Ort aufbewahren.Behälter dicht verschlossen halten.

Unter Verschluss aufbewahren.

Inhalt in Übereinstimmung mit den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Berufsmäßige Verwender - Desinfektion von harten Oberflächen durch Wischen (mit einem Mopp)

| | |
|--|---|
| Art des Produkts | PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel) |
| Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung | Ausreichend Desinfektionsmittel auftragen, um eine vollständige Befeuchtung des Mopps sicherzustellen. Oberflächen gemäß den Standard-Reinraumprozeduren reinigen. |
| Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase) | wissenschaftlicher Name: Bakterien Trivialname: Bakterien Entwicklungsstadium: Keine Angaben wissenschaftlicher Name: Hefen Trivialname: Hefen Entwicklungsstadium: Keine Angaben |
| Anwendungsbereich | Innen- Ausreichend Desinfektionsmittel auftragen, um eine vollständige Befeuchtung des Mopps sicherzustellen und Oberflächen gemäß den Standard-Reinraumprozeduren reinigen. |
| Anwendungsmethode(n) | Methode: Wischen Detaillierte Beschreibung: Anwendungsmethode: Wischen (mit einem Mopp) |
| Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit | Aufwandmenge: Gebrauchsfertiges Produkt. Sicherstellen, dass Oberflächen in Übereinstimmung mit Reinraumprotokollen gereinigt werden. Ausreichend Desinfektionsmittel auftragen, um eine vollständige Befeuchtung des Mopps sicherzustellen. Verdünnung (%): Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Gebrauchsfertiges Produkt. Sicherstellen, dass Oberflächen in Übereinstimmung mit Reinraumprotokollen gereinigt werden. Ausreichend Desinfektionsmittel auftragen, um eine vollständige Befeuchtung des Mopps sicherzustellen |
| Anwenderkategorie(n) | berufsmäßiger Verwender |
| Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial | 5 L HDPE Behälter |

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Siehe allgemeine Anweisungen.

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Siehe allgemeine Anweisungen.

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

Siehe allgemeine Anweisungen.

4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Siehe allgemeine Anweisungen.

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe allgemeine Anweisungen.

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

1. Ausreichend Desinfektionsmittel auftragen, um vollständige Befeuchtung des Mopps sicherzustellen. Oberfläche gemäß Standard-Reinraumprozeduren reinigen.
2. Überwachen Sie die Konzentrationen von luftgetragenen Rückständen, um, wo relevant, das Wiederbetreten der behandelten Bereiche durch Personen nach der Desinfektion sicherzustellen. Setzen Sie eine Wartezeit von ausreichender Dauer, damit die luftgetragenen Rückstände unter die geltenden Arbeitsplatzgrenzwerte (WEL) fallen.
3. Die Durchführung technischer / geplanter Kontrollen zur Entfernung von luftgetragenen Rückständen ist vor dem Wiederbetreten von Personen zwingend erforderlich (z. B. Raumlüftung oder LEV).

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

1. NUR ZUR PROFESSIONELLEN ANWENDUNG.
2. Hände und exponierte Hautpartien vor Mahlzeiten und nach der Verwendung waschen.

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

Mögliche direkte oder indirekte schädliche Wirkungen:

1. Kopfschmerzen, Übelkeit, Schwindelgefühl und Störungen des ZNS.
2. Übelkeit, Erbrechen, Durchfall und hämorrhagische Gastritis.
3. Augenschäden und allergische Dermatitis.
4. Aspirationspneumonitis, Hypotonie und Hyperglykämie.

Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen:

5. Einatmen: Bei Unwohlsein ärztliche Hilfe hinzuziehen.
6. Hautkontakt: Verunreinigte Kleidung und Schuhwerk unverzüglich entfernen, außer wenn an der Haut haftend. Haut sofort mit reichlich Wasser spülen. Wenn Reizung oder Beschwerden fortbestehen, medizinische Hilfe aufsuchen.
7. Augenkontakt: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Mindestens 15 Minuten lang spülen. Bei anhaltenden Beschwerden ärztlichen Rat einholen.
8. Verschlucken: Mund ausspülen. Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztliche Hilfe hinzuziehen.
9. Das Produkt nicht in Abflüsse, Kanalisation oder Wasserläufe gelangen lassen. Verschüttete Flüssigkeit oder unkontrolliertes Austreten in Wasserläufe muss den zuständigen Behörden gemeldet werden. Verschüttetes Produkt durch Eindämmen zurückhalten.

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

1. In einen geeigneten Behälter überführen und zur Einsammlung durch spezialisierte Entsorgungsfirma vorbereiten.
2. Inhalt / Behälter gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / Vorschriften zuführen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

1. Im Originalbehälter an einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort aufbewahren.
2. Behälter dicht verschlossen halten.
3. Von Zündquellen fernhalten.
4. Vor direkter Sonnenbestrahlung schützen.
5. Die Haltbarkeit beträgt 24 Monate.

6. Sonstige Informationen

None