

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-0027070-0001

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	6
5.1. Anwendungsbestimmungen	6
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	6
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	6
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	7
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	7
6. Sonstige Informationen	7

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

VeriGuard IPA Polyester Wipe
VeriGuard IPA Polyester Wipe Sterile
VeriGuard IPA Polyester V Fold Wipe
VeriGuard IPA Polycellulose Wipe
VeriGuard IPA Polypropylene Wipe
VeriGuard IPA Polypropylene Wipe Sterile
VeriGuard IPA Polypropylene Refill Sterile
VeriGuard IPA Polypropylene Z Fold Wipe Sterile

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 1-1	
R4BP 3-Referenznummer	DE-0027070-0001	
Datum der Zulassung	22/01/2020	
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	64,69

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.
 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 (imprägniertes Wischtuch)

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	Desinfektionstuch zur Verwendung gegen Bakterien und Hefen auf harten Oberflächen in Reinräumen (GMP EU Reinraumklassen A bis C).
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Bakterien Trivialname: Bakterien Entwicklungsstadium: Keine Angaben wissenschaftlicher Name: Hefen Trivialname: Hefen Entwicklungsstadium: Keine Angaben
Anwendungsbereich	Innen- Desinfektionstuch zur Verwendung gegen Bakterien und Hefen auf harten Oberflächen in Reinräumen (GMP EU Reinraumklassen A bis C).
Anwendungsmethode(n)	Methode: Wischen Detaillierte Beschreibung: Das Produkt gemäß der empfohlenen Reinraum-Wischprozedur anwenden: Oberflächen vor Ausbringung des Produkts vorreinigen. Die Wischtücher sollten so gefaltet werden, dass die gesamte Oberfläche des Wischtuchs verwendet werden kann. Üblicherweise werden Wischtücher viertelgefaltet und anschließend nach jedem Wischvorgang erneut gefaltet, um die Kontamination einzuschließen und zu entfernen. Auf diese Weise können insgesamt acht verschiedene Oberflächen des Wischtuchs zum Wischen verwendet werden. Das Wischen sollte mit überlappenden, linearen Zügen von sauber zu schmutzig oder trocken zu nass erfolgen. Nach der Verwendung aller acht Oberflächen sollte das Wischtuch (und die darin enthaltenen Kontaminationen) in einem geeigneten Behälter entsorgt werden. Eine vollständige Benetzung der Oberflächen muss gewährleistet sein. Produkt nach Gebrauch wieder verschließen.
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: Für die Desinfektion harter Oberflächen in Reinräumen mit dem Wischtuch: Die Oberfläche sollte gemäß den Standard- Reinraumwischtechniken gereinigt werden. Dazu muss eine vollständige Benetzung der Oberfläche sichergestellt werden. Die Oberfläche sollte für eine Kontaktzeit von 60 Sekunden nass bleiben. Verdünnung (%): 0 Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Für die Desinfektion harter Oberflächen in Reinräumen mit einem Wischtuch: Die Oberfläche sollte gemäß den Standard- Reinraumwischtechniken gereinigt werden. Dazu muss eine vollständige Benetzung der Oberfläche sichergestellt werden. Die Oberfläche sollte für eine Kontaktzeit von 60 Sekunden nass bleiben.
Anwenderkategorie(n)	berufsmäßiger Verwender
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Verpackungsmaterial: PET/PE Material und Abmessungen des Wischtuchs: Polyester, 300 mm x 300 mm

Packungsgröße:
380 mm x 430 mm (Veriguard 10) und 220 mm x 370 mm (Veriguard 15)

Verpackungsmaterial: PET/PE
Material und Abmessungen des Wischtuchs: Polycellulose, 230 mm x 230 mm
Packungsgröße: 190 mm x 330 mm

Verpackungsmaterial: HDPE
Material und Abmessungen des Wischtuchs: Polypropylen, 200 mm x 200 mm
Packungsgröße: 230 mm Länge, 105 mm Durchmesser

Verpackungsmaterial: PET/PE
Material und Abmessungen des Wischtuchs: Polypropylen, 200 mm x 200 mm
Packungsgröße: 175 mm x 290 mm

Verpackungsmaterial: PET/Folie/PE
Material und Abmessungen des Wischtuchs: Polypropylen/Viskose, 220 mm x 200 mm
Packungsgröße: 335 mm x 120 mm x 72 mm

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. Das Produkt gemäß der empfohlenen Reinraum-Wischprozedur anwenden: Oberflächen vor Ausbringung des Produkts vorreinigen..
2. Die Wischtücher sollten so gefaltet werden, dass die gesamte Oberfläche des Wischtuchs verwendet werden kann.
3. Üblicherweise werden Wischtücher viertelgefaltet und anschließend nach jedem Wischvorgang erneut gefaltet, um die Kontamination einzuschließen und zu entfernen.
4. Auf diese Weise ergeben sich insgesamt acht verschiedene Oberflächen pro Wischtuch, welche zum Wischen verwendet werden können.
5. Das Wischen sollte mit überlappenden, linearen Zügen von sauber zu schmutzig oder trocken zu nass erfolgen. Nach der Verwendung aller acht Oberflächen sollte das Wischtuch (und die darin enthaltenen Kontaminationen) in einem geeigneten Behälter entsorgt werden.
6. Auf eine vollständige Benetzung der Oberflächen achten.
7. Nach Gebrauch wieder verschließen.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

1. NUR ZUR PROFESSIONELLEN ANWENDUNG.
2. Kontakt mit den Augen/ der Haut vermeiden.
3. Hände und exponierte Hautpartien vor Mahlzeiten und nach dem Gebrauch 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 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 Sonneneinstrahlung schützen.
5. Die Haltbarkeit beträgt 24 Monate.

6. Sonstige Informationen

-