



Luxemburg, den 10/02/2021.

Die Ministerin für Umwelt

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 528/2012¹;

Gemäß dem Gesetz vom 4. September 2015 über Biozidprodukte;

Gemäß der vereinfachten Zulassung EU-0024114-0000 im Referenzmitgliedstaat Dänemark vom 08/12/2020, zum Zweck des Inverkehrbringens des Biozidproduktes «**SPRAY Twice a Day**»;

Entsprechend des zulassungsbegleitenden Bewertungsberichtes und der genehmigten Zusammenfassung der Eigenschaften des Biozidproduktes;

Gemäß der Meldungsprozedur nach Artikel 27 zum Biozidprodukt mit dem Handelsnamen «**SPRAY Twice a Day**», eingereicht am 10/12/2020 durch Panzerglass, Delta 8, 8382 Hinnerup, Dänemark unter der Prozedurnummer BC-FS063328-20 und dem Meldungsinhaber Panzerglass, Delta 8, 8382 Hinnerup, Dänemark;

Beschließt:

Art. 1 – Die Meldung des Biozidproduktes «**SPRAY Twice a Day**» wird akzeptiert gemäß des zum Zweck der Meldung nach Artikel 27 eingereichten Dossiers. Das Dossier ist ein integraler Bestandteil der vorliegenden Meldung.

Die Meldung erhält die Nummer **32/21/L-000** (R4BP asset LU-0025379-0000) und deckt das Inverkehrbringen unter den folgenden Handelsnamen ab:

SPRAY Twice a Day

- SAFE

Art.2 – Die Gültigkeit der Meldung Nr. **32/21/L-000** endet am 08/12/2030.

Art.3 – Das Inverkehrbringen und die Anwendung des Produktes unterliegen den Bedingungen und Restriktionen der beigefügten Zusammenfassung der Eigenschaften des Biozidproduktes. Der besagte Anhang ist ein integraler Bestandteil der vorliegenden Meldung.

Die Einstufung und Kennzeichnung des Produktes, sowie die ggf. beiliegenden Merkblätter, müssen darüber hinaus den Bestimmungen des Artikels 69 der Verordnung 528/2012¹ entsprechen. **Die zulässigen Amtssprachen hierfür sind Deutsch oder Französisch.** Die Kennzeichnung, die Verpackung, sowie die ggf. beiliegenden Merkblätter, müssen insbesondere die in der beigefügten Zusammenfassung der Eigenschaften des Biozidproduktes festgehaltenen Vorschriften aufweisen.

Art.4 – Die verantwortliche Person für die Bereitstellung auf dem Markt führt vor der Bereitstellung des Produktes auf dem Markt die Mitteilung der relevanten Daten beim belgischen Giftinformationszentrum², gemäß den beiliegenden Anweisungen, durch.

¹ Verordnung (EU) Nr. 528/2012 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 22. Mai 2012 über die Bereitstellung auf dem Markt und die Verwendung von Biozidprodukten.



Anrufer aus Luxemburg können das Giftinformationszentrum 24 Stunden täglich und 7 Tage die Woche unter der Telefonnummer (+352) 8002 5500 erreichen. Diese Nummer muss in der Regel auch unter Abschnitt 1.4 "Notrufnummer" des Sicherheitsdatenblattes des Produktes erscheinen.

Hinweis: Seit dem 01.09.2015 darf ein Biozidprodukt, das einen Wirkstoff (oder Wirkstoffe) enthält für den (bzw. für die) der Hersteller oder Importeur, oder gegebenenfalls der Importeur des Biozidproduktes, nicht in der Liste gemäß Artikel 95 der Verordnung EU n° 528/2012 aufgeführt ist (bzw. sind), nicht mehr in den Verkehr gebracht werden. **Dies gilt auch für Wirkstoffe der Kategorie 6 im Anhang I der Verordnung (EU) 528/2012.**

Gegen den vorliegenden Entscheid kann, mittels Anwalt binnen einer Frist von 40 Tagen, Einspruch beim Verwaltungsgericht eingereicht werden. Dieser Antrag muss durch einen Anwalt aus der Liste I oder V der luxemburgischen Anwaltskammer erfolgen.

Für die Ministerin für Umwelt, Klima und nachhaltige Entwicklung

Joëlle WELFRING
beigeordnete Direktorin des Umweltamtes

Anhang:

- 1) Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidproduktes
- 2) Anweisungen zur Mitteilung beim Giftinformationszentrum

SPRAY Twice a Day , 32/21/L-000

° 32/21/L-000, Case in 2021: BC-FS063328-20, SN-NOT Notification for placing on the market - simplified procedure.

² Gemäß Artikel 73 der Verordnung (EU) Nr. 528/2012 gilt Artikel 45 der Verordnung (EG) 1272/2008 für alle Produkte, die unter die Verordnung (EU) Nr. 528/2012 fallen. Die Anwendung des oben genannten Artikels 45 fällt in Luxemburg unter die Zuständigkeit des Ministeriums für Gesundheit. Letzterer hat das belgische *Centre Antipoisons de Bruxelles* durch eine Konvention mit der praktischen Ausführung des Artikels 45 beauftragt.

Zusammenfassung der Eigenschaften des Biozidproduktes

Handelsname(n):
SPRAY Twice a Day
- SAFE

Produktart(en) : 2

Meldungsnummer : 32/21/L-000

R4BP Asset number : LU-0025379-0000

1.	Administrative Informationen	2
1.1.	Handelsnamen des Produktes	2
1.2.	Meldungsinhaber	2
1.3.	Hersteller des Produkts.....	2
1.4.	Hersteller des Wirkstoffs / der Wirkstoffe	2
2.	Produktzusammensetzung und Formulierung	3
2.1.	Qualitative und quantitative Informationen über die Zusammensetzung des Produktes	3
2.2.	Art der Formulierung	3
3.	Gefahren- und Sicherheitshinweise	3
4.	Zugelassene Anwendungen	3
4.1.	Beschreibung der Anwendung Nr. 1	3
4.1.1.	Spezifische Anweisungen für die Anwendung Nr. 1	4
4.1.2.	Spezifische Risikominderungsmaßnahmen für die Anwendung Nr. 1	4
4.1.3.	Falls spezifisch für die Anwendung Nr. 1 : Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen; Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt.....	4
4.1.4.	Falls spezifisch für die Anwendung Nr. 1 : Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	4
4.1.5.	Falls spezifisch für die Anwendung Nr.1 : Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen.....	4
5.	Allgemeine Anwendungsbestimmungen.....	4
5.1.	Allgemeine Anweisungen für die Anwendung	4
5.2.	Risikominderungsmaßnahmen.....	4
5.3.	Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen; Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	4
5.4.	Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	5
5.5.	Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	5
6.	Sonstige Informationen.....	5

1. Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produktes

SPRAY Twice a Day

- SAFE

1.2. Meldungsinhaber

Name und Adresse des Inhabers	Panzerglass Delta 8, 8382 Hinnerup Dänemark
MELDUNGsnummer	32/21/L-000
R4BP Asset number	LU-0025379-0000
Datum der Meldung	10/02/2021
Ablaufdatum der Meldung	08/12/2030

1.3. Hersteller des Produkts

Name des Herstellers	Panzerglass Delta 8
Adresse des Herstellers	8382 Hinnerup Dänemark
Standort der Produktionsstätte(n)	Panzerglass Delta 8 8382 Hinnerup Dänemark

1.4. Hersteller des Wirkstoffs / der Wirkstoffe

Wirkstoff	lactic acid (CAS: 50-21-5)
Name des Herstellers	Corbion Purac Biomaterials Arkelsedijk 46
Adresse des Herstellers	4206 AC Gorinchem Niederlande
Standort der Produktionsstätte(s)	Corbion Purac Biomaterials Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Niederlande

2. Produktzusammensetzung und Formulierung

2.1. Qualitative und quantitative Informationen über die Zusammensetzung des Produktes

Nom/Name	IUPAC Nom/Name	CAS / EC	teneur/Gehalt
Substances actives / Wirkstoffe			
lactic acid	lactic acid	50-21-5 200-018-0	0.4 % m/m

2.2. Art der Formulierung

Eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweis	/
Sicherheitshinweis	/
Anmerkung	/

4. Zugelassene Anwendungen

4.1. Beschreibung der Anwendung Nr. 1

Tafel 1: Desinfektionsmittel für Bildschirme an elektronischen Geräten

Produktart	Produktart 2: Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind
Falls zutreffend, detaillierte Beschreibung der zugelassenen Anwendung	Desinfektionsmittel für Bildschirme an elektronischen Geräten Produkt durch Sprühen auftragen - mit einem Tuch abwischen.
Zielorganismus	Bakterien
Anwendungsbereich	In Gebäuden. Gebrauchsfertiges Produkt zur Desinfektion von Bildschirmen an elektronischen Geräten.
Anwendungsmethode	Sprühen. Sprühen Sie das Produkt auf einen sauberen Bildschirm. Halten Sie die Oberfläche 5 Minuten lang feucht und wischen Sie sie mit einem sauberen Tuch

	ab.
Dosierung und Anwendungsfrequenz	So oft wie nötig. Gebrauchsfertig - keine Verdünnung erforderlich. Wirkstoffgehalt beträgt 0,4%
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Zugelassene Verpackungseinheiten und Verpackungsmaterial	°PETG flasche: 8, 30, 100 ml. °PET flasche: 80 ml.

4.1.1. Spezifische Anweisungen für die Anwendung Nr. 1

Sprühen Sie das Produkt auf einen sauberen Bildschirm. Lassen Sie den Bildschirm fünf Minuten feucht und wischen Sie mit einem sauberen Tuch ab.

4.1.2. Spezifische Risikominderungsmaßnahmen für die Anwendung Nr. 1

/

4.1.3. Falls spezifisch für die Anwendung Nr. 1 : Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

/

4.1.4. Falls spezifisch für die Anwendung Nr. 1 : Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

/

4.1.5. Falls spezifisch für die Anwendung Nr.1 : Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

/

5. Allgemeine Anwendungsbestimmungen

5.1. Allgemeine Anweisungen für die Anwendung

Sprühen Sie das Produkt auf einen sauberen Bildschirm. Halten Sie die Oberfläche 5 Minuten lang feucht und wischen Sie sie mit einem sauberen Tuch ab.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

/

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

Erste-Hilfe-Anweisungen:

Bei Verschlucken: sofort das Anti-Giftzentrum (Nr.: 8002-5500) oder einen Arzt anrufen.

Bei Augenkontakt die vorhandenen Kontaktlinsen entfernen und das Auge langsam und sanft

mit sauberem Wasser ausspülen.

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

P501 Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

5.5. Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Vor Frost und starker Hitze schützen.

Produkte können bei Zimmertemperatur bis zu 24 Monaten gelagert werden.

6. Sonstige Informationen

/

