

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: 17049206

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

Zulassungsnummer: BE2019-0048-00-00

R4BP 3-Referenznummer: BE-0014993-0007

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	1
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	6
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	6
6. Sonstige Informationen	6

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

HCL Toilet Cleaner Family - product 17049206

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers

Name	McBride S.A.S.
Anschrift	20 rue Gustave Flaubert 14590 Moyaux Frankreich
Zulassungsnummer	BE2019-0048-00-00 1-2

R4BP 3-Referenznummer

BE-0014993-0007

Datum der Zulassung

10/05/2019

Ablauf der Zulassung

09/05/2029

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers

McBride PLC

Anschrift des Herstellers

Middleton Way M24 4DP Middleton Vereinigtes Königreich

Standort der Produktionsstätten

McBride S.A.S, Rue Moulin Masure 6 7730 Estaimpuis Belgien

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	36 - Salzsäure
Name des Herstellers	Recket Benckiser Healthcare (UK) Limited
Anschrift des Herstellers	Sinfin Lane DE24 9GG Derby Vereinigtes Königreich
Standort der Produktionsstätten	Sinfin Lane DE24 9GG Derby Vereinigtes Königreich

Wirkstoff	36 - Salzsäure
Name des Herstellers	Akzo Nobel Polymer Chemicals B.V.
Anschrift des Herstellers	Welplaatweg 12 3197 KS Rotterdam Niederlande
Standort der Produktionsstätten	Welplaatweg 12 3197 KS Rotterdam Niederlande

Wirkstoff	36 - Salzsäure
Name des Herstellers	Inovyn Deutschland GmbH
Anschrift des Herstellers	Ludwigstraße 12 47495 Rheinberg Deutschland
Standort der Produktionsstätten	Ludwigstraße 12 47495 Rheinberg Deutschland

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Salzsäure	Hydrochloric acid	Wirkstoffe		231-595-7	6,75
Cetrimonium chloride		nicht wirksamer Stoff	112-02-7	203-928-6	0,525
2,2'-(octadec-9-enylimino)bisethanol		nicht wirksamer Stoff	25307-17-9	246-807-3	1,15

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
Verursacht schwere Augenschäden.
Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.
Nach Gebrauch gründlich waschen.
BEI VERSCHLUCKEN:Mund ausspülen.KEIN Erbrechen herbeiführen.
BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar):Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen.Haut mit Wasser abwaschen.
Sofort POISON CENTER or doctor/physician anrufen.
BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.Eventuell Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter
Unter Verschluss aufbewahren.
zuführen.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Meta SPC 2 - nicht berufsmäßige Verwender

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

Die Zulassung für die Desinfektion des Innenraums von Toilettenbecken/WC-Becken wird durch die Anwendung des unverdünnten Produkts erteilt.

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name: Bakterien
Trivialname: Bakterien
Entwicklungsstadium: All

wissenschaftlicher Name: Fungi
Trivialname: Fungi
Entwicklungsstadium: All

Anwendungsbereich

Innen-
Im inneren der Toilettenbecken / WC-Becken

Anwendungsmethode(n)

Methode: Manuelle Anwendung
Detaillierte Beschreibung:
Direktes dosieren aus der Flasche.
Sicherheitskappe an den markierten Flächen zusammendrücken und drehen.
Vorsichtig die Spritzdüse unter den Rand des WC-Beckens halten und rundum mit leichtem Druck einsprühen.
Spritzer ausserhalb des des WC-Beckens sofort mit viel Wasser abspülen.
Nach Gebrauch Sicherheitskappe hörbar einrasten.

Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit

Aufwandmenge: 48 ml pro Toilette
Verdünnung (%): nicht zutreffend
Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:
Das Produkte sollte mindestens 15 Minuten einwirken (bei Bedarf mit einer Toilettenbürste nachbürsten). Nach Einwirkzeit Toilettenspülung betätigen. Einmal pro Woche anwenden.

Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

Undurchsichtige 750 ml Kunststoffflasche aus HDPE, mit kindersicherem Schraubverschluss

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Nur zur Verwendung als Desinfektionsmittel für das Innere von Toilettenbecken/WC-Becken unter der Anwendung des unverdünnten Produktes
AN EINEM SICHEREN ORT AUFBEWAHREN.
WASCHEN SIE IHRE HÄNDE UND FREILIGENDE HAUT vor den Mahlzeiten und nach jedem Gebrauch.
Berührung mit der Haut vermeiden. Berührung mit den Augen vermeiden.
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Bei der Arbeit nicht essen und trinken.
Nicht mit Bleichmittel oder anderen Reinigungsmitteln mischen, da dies zur Bildung von giftigem Chlorgas oder Hitze führen kann

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Die Verpackung ist mit einem tastbaren Warnzeichen versehen.
Die Verpackung muss so konzipiert sein, dass eine Exposition mit einer nicht entfernbaren, direkten Spritzdüse ausgeschlossen ist.
Die Verpackung muss einen kindersicheren Verschluss enthalten, um das Risiko für Kinder zu vermeiden.
Das Produkt direkt im inneren der Toilettenschüssel auftragen.
Maximale Anwendung 48 ml einmal pro Woche.

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

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.
BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen [oder duschen].
BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

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

Unter Verschluss aufbewahren.
Inhalt/Behälter gemäß den geltenden nationalen/regionalen Vorschriften entsorgen zuführen

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Aufrecht stehend an einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren.
Nur im Originalbehälter aufbewahren.
Haltbarkeit 24 Monate.

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Siehe Autorisierte Verwendung/Anwendung

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Siehe Autorisierte Verwendung/Anwendung

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

Siehe Autorisierte Verwendung/Anwendung

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

Siehe Autorisierte Verwendung/Anwendung

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe Autorisierte Verwendung/Anwendung

6. Sonstige Informationen

Die P-Sätze in der Zusammenfassung der Produkteigenschaften angegebenen enthalten mehrere Fehler, die nicht behoben werden können. Die richtigen Sätze lauten wie folgt: P501 - Inhalt/Behälter gemäß den geltenden nationalen/regionalen Vorschriften entsorgen zuführen.