

DE

ANHANG

ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN EINES BIOZIDPRODUKTS

TERMIFILM FLEX

Produktart(en)

PT18: Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden

Zulassungsnummer: BE2018-0008

R4BP-Assetnummer: BE-0015711-0000

1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN	3
1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts	3
1.2. Zulassungsinhaber	3
1.3. Hersteller des Produkts	3
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	3
2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG	4
2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts	4
2.2. Art(en) der Formulierung	4
3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE	5
4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN)	6
4.1. Verwendungsbeschreibung	6
5. ALLGEMEINE ANWEISUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG	8
5.1. Gebrauchsanweisung	8
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	8
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	8
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	8
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen	8
6. SONSTIGE ANGABEN	9

Kapitel 1. ADMINISTRATIVE INFORMATIONEN

1.1. Handelsbezeichnung(en) des Produkts

Handelsname(n)	TERMIFILM FLEX
----------------	----------------

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	BERKEM DEVELOPPEMENT
	Anschrift	643 ROUTE DE GAGEAC 24680 Gardonne Frankreich
Zulassungsnummer		BE2018-0008
<i>R4BP-Assetnummer</i>		BE-0015711-0000
Datum der Zulassung		24/04/2018
Ablauf der Zulassung		07/03/2024

1.3. Hersteller des Produkts

Name des Herstellers	ADKALIS
Anschrift des Herstellers	643 ROUTE DE GAGEAC F-24680 Gardonne Frankreich
Standort der Produktionsstätten	ADKALIS site 1 643 ROUTE DE GAGEAC F-24680 Gardonne Frankreich

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	3-Phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropanocarboxylat (Permethrin)
Name des Herstellers	LANXESS Deutschland GmbH
Anschrift des Herstellers	Kennedyplatz 1 D-50569 Köln Deutschland
Standort der Produktionsstätten	LANXESS Deutschland GmbH site 1 Bayer Vapi Private Limited, Vapi 396 195 Gujarat Indien

Kapitel 2. PRODUKTZUSAMMENSETZUNG UND -FORMULIERUNG

2.1. Qualitative und quantitative Informationen zur Zusammensetzung des Produkts

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
3-Phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropanocarboxylat (Permethrin)		Wirkstoff	52645-53-1	258-067-9	1,6

2.2. Art(en) der Formulierung

XX Sonstige: Mit PVC imprägnierte Polyesterfasern

Kapitel 3. GEFAHREN- UND SICHERHEITSHINWEISE

Gefahrenhinweise	H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H400: Sehr giftig für Wasserorganismen. H410: Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Sicherheitshinweise	P280: Schutzkleidung tragen. P302 + P352: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. P333 + P313: Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztliche(n) ärztlichen Rat einholen/hinzuziehen. P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P391: Verschüttete Mengen aufnehmen. P501: Inhalt in gemäß den lokalen, regionalen Vorschriften entsorgen/entsorgen. P501: Behälter in gemäß den lokalen, regionalen Vorschriften entsorgen/entsorgen.

Kapitel 4. ZUGELASSENE VERWENDUNG(EN)

4.1. Verwendungsbeschreibung

Tabelle 1. Vorbeugender Schutz von Neubauten gegen Termiten

Produktart	PT18: Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Chemisch-physikalische Barriere bei Verwendung als Innenauskleidung zur Vorbeugung Schutz des Neubaus gegen Termiten.
Zielorganismus/Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	Wissenschaftlicher Name: Sonstige: Reticulitermes flavipes Trivialname: termites Entwicklungsstadium: Erwachsene Wissenschaftlicher Name: Sonstige: Coptotermes gestroi Trivialname: termites Entwicklungsstadium: Erwachsene
Anwendungsbereich(e)	Außenverwendung Schutz von Neubauten.
Anwendungsmethode(n)	Methode: Sonstige: Vorbeugender Schutz von Neubauten gegen Termiten vor Baubeginn Detaillierte Beschreibung: TERMIFILM FLEX wird durch den Schlitz im Karton abgerollt und entsprechend dem zu schützenden Bereich zugeschnitten.
Anwendungsrate(n) und Häufigkeit	Aufwandmenge: Angewandt während des Baus von Neubauten. Das Produkt ist eine gebrauchsfertige Folie, die 1,6% (Gew./Gew.) Permethrin enthält, was 3,8 g / m ² entspricht. Verdünnung (%): - Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: 1 Anwendung.
Anwenderkategorie(n)	Berufsmäßige Verwender
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Rolle, Polyester imprägniert mit PVC, 10cm x 50m Rolle, Polyester imprägniert mit PVC, 15cm x 50m Rolle, Polyester imprägniert mit PVC, 20cm x 50m

4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Lesen Sie immer das Etikett und die Produktinformationen vor der Verwendung.

TERMIFILM FLEX wird durch den Schlitz im Karton abgerollt und entsprechend dem zu schützenden Bereich zugeschnitten.

TERMIFILM FLEX ist aktiv gegen *Coptotermes gestroi* und *Reticulitermes flavipes* (ex *santonensis*).

4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Handhabung:

Gute hygienische Standards müssen jedes Mal aufrechterhalten werden.

Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden.

Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen.

Die Verwendung von persönlicher Schutzausrüstung ist erforderlich: undurchlässiger Anzug, chemikalienbeständige Schuhe, Brille und Handschuhe (Latex Naturkautschuk, Nitrilkautschuk (Butadien-Acrylnitril-Copolymer (NBR)), Neopren® (Polychloropren)).

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

Erste Hilfe allgemein:

Bringen Sie die betroffene Person an die frische Luft. Bleib warm und ruhe dich aus. Bei Verdacht auf eine Vergiftung sollten Sie sofort einen Arzt aufsuchen. Informieren Sie den Arzt, dass kein spezifisches Antidot bekannt ist, eine symptomatische Behandlung ist erforderlich. NIEMALS einer bewusstlosen Person etwas durch den Mund verabreichen.

Allgemeine Sicherheits- und Hygienemaßnahmen

Beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen, die normalerweise mit Chemikalien getroffen werden.

Bei Kontakt mit den Augen:

Bei geöffnetem Lidspalt 15 Minuten lang mit frischem, sauberem Wasser gründlich waschen.

Unabhängig vom Ausgangszustand den Patienten zu einem Augenarzt bringen und ihm das Etikett zeigen.

Bei Kontakt mit der Haut:

Im Falle einer allergischen Reaktion einen Arzt aufsuchen.

Kontaminierte Kleidung und Schuhe ausziehen und kontaminierte Körperteile und Haare gründlich mit Seife und Wasser waschen. Beseitigen oder reinigen Sie verschmutzte Kleidung und Schuhe gründlich vor jeder Wiederverwendung.

Wenn geschluckt:

Wenn die eingenommene Menge niedrig ist (nicht mehr als ein Schluck), spülen Sie den Mund mit Wasser aus und suchen Sie einen Arzt auf.

Ruh dich aus. Kein Erbrechen herbeiführen.

Konsultieren Sie einen Arzt und zeigen Sie ihm das Etikett.

Wenn Sie versehentlich verschluckt wurden, rufen Sie einen Arzt an, um die Notwendigkeit einer Nachbehandlung und anschließenden Behandlung im Krankenhaus festzustellen. Zeigen Sie das Etikett

Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt:

Wenn das Produkt Bäche, Seen, Abflüsse und andere Wasserwege verunreinigt, informieren Sie die zuständigen Behörden entsprechend den geltenden behördlichen Verfahren.

Nicht in die Kanalisation oder in die Umwelt spülen. Eindringen in Wasser oder Boden verhindern.

Stellen Sie Behälter oder Fässer für die Entsorgung von recyceltem Abfall gemäß den geltenden Vorschriften bereit

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

Produktstückstände, Verpackungen und andere mit der Behandlung zusammenhängende Abfälle müssen unter der vollen Verantwortung des Abfallhalters als gefährliche Abfälle betrachtet und in einem spezialisierten Zentrum behandelt werden.

4.1.5. Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

Bewahren Sie den Originalbehälter dicht und trocken und vor Licht und Feuchtigkeit geschützt auf.

Unter normalen Temperaturbedingungen lagern (kein Frost).

Sorgen Sie für ausreichende Belüftung des Lagerbereichs.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

In einem eingeschränkten Bereich oder in einem Aufbewahrungsbereich aufbewahren.

Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerbedingungen: 2 Jahre.

Kapitel 5. ALLGEMEINE ANWEISUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG¹

5.1. Gebrauchsanweisung

Siehe 4.1.1

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Siehe 4.1.2

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

Siehe 4.1.3

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

Siehe 4.1.4

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Produkts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe 4.1.5

¹Gebrauchsanweisung, Maßnahmen zur Risikominderung und andere Hinweise zur Verwendung, die in diesem Abschnitt aufgeführt sind, gelten für alle zugelassenen Verwendungen.

Kapitel 6. SONSTIGE ANGABEN