

Anlage 1

ZUSAMMENFASSUNG DER EIGENSCHAFTEN DES BIOZIDPRODUKTES

1. Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Biozidproduktes

STILL HORSE
DEFEND HORSE
Equizen
Permekin
Bremsentod
ProtectHorse
TaonX Strong
PermaHorse
InsektEx Horse
Desintec InsektEx Horse
Höveler Care Fliegenspray
Galopp Fliegenspray
Horse Insect Spray

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Adresse des Zulassungsinhabers	ARMOSA TECH SA
	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgien
Zulassungsnummer	AT-0026409-0000
R4BP „asset number“	AT-0026409-0000
Datum der Zulassung	8. Juni 2021
Ablauf der Zulassung	8. März 2031

1.3. Hersteller des Biozidproduktes

Name des Herstellers	ARMOSA TECH SA
Adresse des Herstellers	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgien
Standort der Produktionsstätte	Rue des Tuiliers 1 4480 Engis Belgien

1.4. Hersteller des Wirkstoffes

Wirkstoff	Permethrin
Name des Herstellers	Limaru NV (im Namen von Tagros Chemicals India Ltd. (Indien))
Adresse des Herstellers	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Building, IV Floor 72 Marshall Road, Egmore 600 008 Chennai Indien
Standort der Produktionsstätte	Tagros Chemicals India Ltd. A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam Cuddalore 607 005 Tamilnadu Indien

2. Produktzusammensetzung und Formulierung

2.1. Qualitative und quantitative Informationen über die Zusammensetzung des Biozidproduktes

Wirkstoff

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nr.	EC-Nr.	Gehalt in %
Permethrin	(3-phenoxyphenyl)methyl-3-(2,2-dichloroethenyl)-2,2-dimethylcyclopropane-1-carboxylate	Wirkstoff	52645-53-1	258-067-9	0,97

Bedenkliche Stoffe

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nr.	EC-Nr.	Gehalt in %
keine	---	---	---	---	---

Weitere Inhaltsstoffe, deren Kenntnis für eine ordnungsgemäße Verwendung des Biozidproduktes erforderlich ist

Trivialname	IUPAC-Name	Funktion	CAS-Nr.	EC-Nr.	Gehalt in %
(weitere) Angaben der Behörde bekannt - VERTRAULICH					

2.2. Art der Formulierung


EW - Emulsion, Öl in Wasser

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Einstufung

Gefahrenklasse und Gefahrenkategorie:	Korrosiv gegenüber Metallen, Kategorie 1 Akut gewässergefährdend, Akut 1 Langfristig gewässergefährdend, Chronisch 1
---------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Kennzeichnung

Piktogramme:	
Signalwort:	Achtung
Gefahrenhinweise:	H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. H400 Sehr giftig für Wasserorganismen. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. EUH208 Enthält Permethrin. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
Sicherheitshinweise:	P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. P234 Nur im Originalverpackung aufbewahren. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

	<p>P390 Verschüttete Mengen aufnehmen, um Materialschäden zu vermeiden.</p> <p>P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.</p> <p>P501 Inhalt/Behälter der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle zuführen.</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

4. Zugelassene Anwendungen

4.1. Anwendung Nr. 1: Berufsmäßige Verwender

Produktart (PT)	PT18 - Insektizide, Akarizide und Produkte gegen andere Arthropoden
Beschreibung der Anwendung	STILL HORSE ist ein Kontaktinsektizid, das Fliegenplagen vorbeugt und direkt auf die Pferdehaut aufgetragen wird.
Zielorganismus (inklusive Entwicklungsstufen)	Stallfliege, Augenfliege (<i>Musca autumnalis</i>) Adulte Stechfliege (<i>Stomoxys calcitrans</i>) Adulte
Anwendungsbereich	Außenbereich Für die Anwendung bei Pferden, die sich im Freien aufhalten, zum Schutz gegen Fliegen (Stallfliege und Stechfliege).
Anwendungsmethode	Außenbereiche Für die Anwendung bei Pferden, die sich im Freien aufhalten, zum Schutz gegen Fliegen (Stallfliege und Stechfliege).
Aufwandsmenge und -häufigkeit	25 ml des (gebrauchsfertigen) Produkts pro Pferd Das Produkt hat eine Wirkungsdauer von bis zu 4 Tagen. Die Behandlung kann nach 4 Tagen (96 Std.) wiederholt werden während der 3 Sommermonate (23 Tage/Jahr).
Anwenderkategorie	Berufsmäßige Verwender
Verpackungsgröße und Verpackungsmaterial	Flasche, Kunststoff (HDPE): 500 ml und 1 l

4.1.1. Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Die Wirksamkeit des Produkts vor Ort überprüfen: Wenn nötig, müssen die Ursachen verminderter Wirksamkeit untersucht werden, um sicherzustellen, dass keine Resistenzen vorhanden sind bzw. um eventuelle Resistenzen zu identifizieren.

4.1.2. Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Bei der Handhabung des Produkts sind chemikalienresistente Schutzhandschuhe zu tragen (das geeignete Handschuhmaterial ist vom Zulassungsinhaber in der Produktinformation anzugeben).

Es muss ein geeigneter Chemikalienschutzanzug (mind. Typ 4, EN 14605) getragen werden, der gegenüber dem Biozidprodukt undurchlässig ist (das geeignete Anzugmaterial ist vom Zulassungsinhaber in der Produktinformation anzugeben).

Ein berufsmäßiger Verwender kann bei der Anwendung mit dem Schwamm:

- 4 Pferde behandeln und 1 Pferd reiten.
- oder 2 Pferde behandeln und reiten.

4.1.3. Anwendungsspezifische mögliche unerwünschte mittelbare oder unmittelbare Auswirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie erforderliche Maßnahmen zum Schutz der Umwelt im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung

Kontaminierte Arbeitskleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen. Verunreinigte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen.

4.1.4. Anwendungsspezifische Anweisungen zur sicheren Entsorgung des Produktes und seiner Verpackung

Keine

4.1.5. Anwendungsspezifische Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidproduktes (unter normalen Lagerungsbedingungen)

Keine

5. Anwendungsbestimmungen für alle zugelassenen Anwendungen

5.1. Anweisungen für die Verwendung

Vor Gebrauch immer das Etikett oder den Beipackzettel lesen und alle enthaltenen Anweisungen befolgen.

Dosierung für die Behandlung des gesamten Tieres: 25 ml

Eine gradierte Flasche wird dem Anwender zu Verfügung gestellt. Bei der Produkthanwendung sollte darauf geachtet werden, dass 25 ml für jedes Pferd abgegeben werden. Die 200-ml-Flasche ist in 25-ml-Schritte eingeteilt, so dass der Anwender bei der Produktapplikation überprüfen kann, wann die Höchstmenge (25 ml) erreicht ist.

Wirksamkeitsdauer: Bis zu 4 Tagen (96 Std.).

Behandlungsfrequenz: Alle 4 Tage (96 Std.) im Sommer. Die Behandlung in Abhängigkeit von Wetter und Befallsstärke (Fliegen) wiederholen.

Der Zulassungsinhaber ist zu informieren, wenn die Behandlung nicht wirksam ist.

Der Zulassungsinhaber sollte alle Vorkommnisse bezüglich der Wirksamkeit der zuständigen Behörde berichten.

Dieses Produkt sollte nicht gleichzeitig mit anderen Biozidprodukten verwendet werden.

Methoden zur integrierten Schädlingsbekämpfung anwenden, wie zum Beispiel eine Kombination aus chemischen, physikalischen Bekämpfungsmaßnahmen und anderen

öffentlichen Gesundheitsmaßnahmen, wobei die lokalen Bedingungen zu berücksichtigen sind (klimatische Bedingungen, Zielorganismus, Verwendungsbedingungen, usw).

Zwischen Produkten mit Wirkstoffen wechseln, die einen anderen Wirkmechanismus haben, um resistente Individuen von der Population zu entfernen.

Das Produkt nicht in Gebieten anwenden, in denen Resistenzen mit dem im Biozidprodukt enthaltenen Wirkstoff bekannt sind oder vermutet werden.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Zum Schutz des Bodens und von Oberflächengewässern dürfen mit dem Biozidprodukt behandelte Pferde nur auf gepflastertem/versiegeltem Boden mit Anschluss an das Abwassernetz gewaschen werden.

Dieses Produkt ist nur für eine Anwendung auf Freizeit- und/oder Sportpferden vorgesehen. Es ist ausdrücklich verboten, dieses Produkt auf Pferden anzuwenden, die der Lebensmittelgewinnung dienen/in die Lebensmittelkette eingehen.

Die Anwendungsfrequenz sollte eine Applikation alle 4 Tage während der 3 Sommermonate nicht überschreiten.

Das Produkt auf trockener Haut anwenden. Es sollte vermieden werden, das Produkt vor dem Waschen oder vor Regenwetter zu verwenden, damit die vollständige Wirkung erhalten bleibt und die Umwelt besser geschützt wird.

Nicht auf Tieren mit Leberproblemen, Anämie und weitflächig verbreiteten Hautverletzungen anwenden.

Die Applikation von STILL HORSE auf empfindlichen Flächen, wie dem Bauch, kann lokale Ödeme verursachen.

Nicht auf trächtigen oder laktierenden Stuten anwenden.

Für gute Belüftung am Arbeitsplatz sorgen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Einatmen von Dampf vermeiden.

Den Schwamm nach der Anwendung nicht ausspülen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Außer Reichweite von Haustieren aufbewahren, insbesondere von Katzen, da sie sehr empfindlich gegenüber Permethrin-Toxizität sind.

Kinder und Haustiere während der Behandlung fernhalten.

Pyrethroide können Sensibilitätsstörungen hervorrufen (brennende oder kribbelnde Haut, ohne sichtbare Irritation). Bei anhaltenden Beschwerden: Ärztlichen Rat einholen.

Nicht direkt (anwenden/auftragen) auf oder in der Nähe von Lebensmitteln, Futtermitteln, Getränken, Nutztieren oder auf Oberflächen und Utensilien, die mit diesen in Kontakt kommen könnten.

Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen.

Nicht in der Nähe von Lebensmitteln, Getränken und Futtermitteln lagern.

Der breiten Öffentlichkeit ist es nicht gestattet, Pferde zu behandeln oder behandelte Pferde zu reiten.

5.3. Mögliche unerwünschte mittelbare oder unmittelbare Auswirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie erforderliche Maßnahmen zum Schutz der Umwelt im Falle einer unbeabsichtigten Freisetzung

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Bei Einatmen:

Betroffene Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

Bei Verschlucken:

Bei Unwohlsein Giftinformationszentrum/Arzt anrufen.

Bei Berührung mit der Haut oder dem Haar:

Kontaminierte Kleidung ausziehen und mit Seife und fließendem Wasser waschen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Bei Kontakt mit den Augen:

Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Vergiftungsinformationszentrale: +43 1 406 43 43

5.4. Angaben zur sicheren Entsorgung des Produktes und seiner Verpackung

Produkt, Produktreste und Verpackung der Problemstoffsammelstelle oder einem befugten Sammler für gefährliche Abfälle übergeben. Produkt im Originalgebinde aufbewahren und nicht mit anderen Abfällen mischen.

Die Abfallschlüsselnummer ist anzugeben. Zum Zeitpunkt der Bescheiderstellung lautet sie gemäß ÖNORM S 2100: 53103g, Altbestände von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbekämpfungsmitteln.

5.5. Lagerungsbedingungen und Haltbarkeit des Biozidproduktes (unter normalen Lagerungsbedingungen)

Verpackung vor Sonnenbestrahlung schützen. An einem kühlen, dunklen, trockenen Ort geschützt vor Hitze aufbewahren. Das Produkt nicht bei Temperaturen unter 0 °C aufbewahren oder anwenden.

Die Lagerstabilität beträgt zwei Jahre.

6. Sonstige Informationen

Keine

