

Charakterystyka rodziny produktów biobójczych

Nazwa handlowa rodziny produktów biobójczych: INSECTICIDES FOR HOME USE

Grupa produktowa: Gr. 18 - Insektycydy, akarycydy i produkty stosowane do zwalczania innych stawonogów

Numer pozwolenia: EU-0021035-0000

Numer referencyjny w R4BP 3: EU-0021035-0000

Spis treści

Część I.- Pierwszy poziom informowania	1
1. Informacje administracyjne	1
2. Skład i postać użytkowa rodziny produktów	2
Część II.- Drugi poziom informowania - meta SPC	3
1. Informacje administracyjne dotyczące meta SPC - INSECTICIDE HOUSEHOLD SPRAY	3
2. Skład w meta SPC	3
3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i zwroty wskazujące środki ostrożności w meta SPC	4
4. Zastosowanie(-a) objęte pozwoleniem w meta SPC	5
5. Ogólne wskazówki dotyczące użytkowania w meta SPC	6
6. Inne informacje	8
7. Trzeci poziom informowania: poszczególne produkty w meta SPC	8

Część I.- Pierwszy poziom informowania

1. Informacje administracyjne

1.1. Nazwa handlowa rodziny produktów biobójczych

INSECTICIDES FOR HOME USE

1.2. Grupa produktowa

Gr. 18 - Insektycydy, akarycydy i produkty stosowane do zwalczania innych stawonogów

1.3. Posiadacz pozwolenia

**Nazwa i adres posiadacza
pozwolenia**

Nazwa	Agrobiothers Laboratoire
Adres	ZI Route des Platières 71290 CUISERY Francja

Numer pozwolenia

EU-0021035-0000

Numer referencyjny w R4BP 3

EU-0021035-0000

Data udzielenia pozwolenia

16/06/2020

**Data ważności
pozwolenia**

31/05/2030

1.4. Producent (-ci) produktów biobójczych

**Nazwa producenta substancji
czynnej**

Agrobiothers Laboratoire

**Adres producenta substancji
czynnej**

ZI Route des Platières 71290 CUISERY Francja

Lokalizacja zakładów produkcyjnych

F3 16 rue de l'Oberwald 68360 Sultz Francja

1.5. Producent (-ci) substancji czynnych

Substancja czynna	1342 - (1RS,3RS;1RS,3RS)-3-(2,2-dichlorowinylo)-2,2-dimetylocyklopropanokarboksylan 3-fenoksybenzylu (permetryna)
Nazwa producenta substancji czynnej	Tagros Chemicals India Ltd. (Art.95 List: LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Private Limited))
Adres producenta substancji czynnej	Jhaver Centre, Rajah Annamalai Bldg., IV floor 72 Marshal's road Egmore 600008 Chennai Indie
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	A-4/1&2, Sipcot Industrial Complex, Pachayankuppam Cuddalore 607 005 Tamilnadu Indie
Substancja czynna	1386 - S-metopren
Nazwa producenta substancji czynnej	Babolna bio Ltd.
Adres producenta substancji czynnej	Szallas u.6 H- 1107 Budapest Węgry
Lokalizacja zakładów produkcyjnych	Szallas u.6 H- 1107 Budapest Węgry

2. Skład i postać użytkowa rodziny produktów

2.1. Informacje o składzie jakościowym i ilościowym rodziny produktów

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
(1RS,3RS;1RS,3RS)-3-(2,2-dichlorowinylo)-2,2-dimetylocyklopropanokarboksylan 3-fenoksybenzylu (permetryna)		Substancja czynna	52645-53-1	258-067-9	0,177 - 0,177
S-metopren	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Substancja czynna	65733-16-6		0,00225 - 0,00225
Propan-2-ol	Propan-2-ol	Substancja niebędąca substancją czynną	67-63-0	200-661-7	3,33475 - 3,33475
n-butan	n-butan	Substancja niebędąca substancją czynną	106-97-8	203-448-7	63,458 - 63,458
propan	propan	Substancja niebędąca substancją czynną	74-98-6	200-827-9	16,271 - 16,271
izobutan	izobutan	Substancja niebędąca substancją czynną	75-28-5	200-857-2	4,068 - 4,068

2.2. Rodzaj(-e) postaci użytkowej

AE - Dyspenser aerozolowy

Część II.- Drugi poziom informowania - meta SPC

1. Informacje administracyjne dotyczące meta SPC

1.1. Identyfikator meta SPC

INSECTICIDE HOUSEHOLD SPRAY

1.2. Rozszerzenie numeru pozwolenia

1-1

1.3 Grupa produktowa

Gr. 18 - Insektycydy, akarycydy i produkty stosowane do zwalczania innych stawonogów

2. Skład w meta SPC

2.1. Informacje o składzie jakościowym i ilościowym w meta SPC

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
(1RS,3RS;1RS,3RS)-3-(2,2-dichlorowinylo)-2,2-dimetylocyklopropanokarboksylan 3-fenoksybenzylu (permetryna)		Substancja czynna	52645-53-1	258-067-9	0,177 - 0,177
S-metopren	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Substancja czynna	65733-16-6		0,00225 - 0,00225
Propan-2-ol	Propan-2-ol	Substancja niebędąca substancją czynną	67-63-0	200-661-7	3,33475 - 3,33475
n-butan	n-butan	Substancja niebędąca substancją czynną	106-97-8	203-448-7	63,458 - 63,458

propan	propan	Substancja niebędąca substancją czynną	74-98-6	200-827-9	16,271 - 16,271
izobutan	izobutan	Substancja niebędąca substancją czynną	75-28-5	200-857-2	4,068 - 4,068

2.2. Rodzaj(-e) postaci użytkowej w meta SPC

Postać użytkowa

AE - Dyspenser aerozolowy

3. Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia i zwroty wskazujące środki ostrożności w meta SPC

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia

Skrajnie łatwopalny aerozol.

Pojemnik pod ciśnieniem: Ogrzanie grozi wybuchem

Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.

Działa drażniąco na oczy.

Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Zawiera. Permetryna. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Zwroty wskazujące środki ostrożności

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.

Chronić przed dziećmi.

Uważnie przeczytać wszystkie instrukcje i zastosować się do nich

Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. – Nie palić.

Nie rozpylać nad otwartym ogniem lub innym źródłem zapłonu.

Nie przekłuwać ani nie spalać, nawet po zużyciu.

Dokładnie umyć ręce po użyciu.

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć zgłosić się pod opiekę lekarza.

Chronić przed światłem słonecznym. Nie wystawiać na działanie temperatury przekraczającej 50 °C/122 °F.

Przechowywać w temperaturze nieprzekraczającej 40 °C/104 °F.

Unikać uwolnienia do środowiska.

Zebrać wyciek.

Usuwać zawartość do zgodnie z lokalnymi przepisami.

Usuwać pojemnik do zgodnie z lokalnymi przepisami.

4. Zastosowanie(-a) objęte pozwoleniem w meta SPC

4.1 Opis użycia

Zastosowanie 1 - Insecticide household spray

Grupa produktowa	Gr. 18 - Insektycydy, akarycydy i produkty stosowane do zwalczania innych stawonogów
W stosownych przypadkach, dokładny opis zastosowania objętego pozwoleniem	-
Zwalczany(-e) organizm(-y) (w tym etap rozwoju)	Nazwa naukowa: Ctenocephalides felis Nazwa zwyczajowa: Pchły Etap rozwoju: Larwy Nazwa naukowa: Ctenocephalides felis Nazwa zwyczajowa: Pchły Etap rozwoju: Osobniki dorosłe Nazwa naukowa: Ixodes ricinus Nazwa zwyczajowa: Kleszcze Etap rozwoju: - Nazwa naukowa: Rhipicephalus sanguineus Nazwa zwyczajowa: Kleszcze Etap rozwoju: -
Obszar zastosowania	Wewnątrz Ukierunkowana pielęgnacja niezmywalnych mebli oraz tekstyliów domowych, takich jak dywany, maty, fotele.
Sposób (-oby) nanoszenia	metoda: Natrysk Szczegółowy opis: Po odkurzeniu powierzchni należy spryskać ją produktem z odległości 30 cm
Dawka (-i) i częstość nanoszenia	Stosowana dawka: 1,3 sekundy spryskiwania na około 1 m ² (2,1 g/m ²) Rozcieńczenie (%): Liczba i harmonogram aplikacji: Minimalny odstęp do kolejnego zastosowania wynosi 6 miesięcy.
Kategoria (-e) użytkowników	Powszechny
Wielkości opakowań i materiały opakowaniowe	Pojemnik z aerozolem z blachy białej z wewnętrzną powłoką wykonaną ochronnym lakierem epoksydowo-fenolowym (250ml lub 500 ml) Pojemnik z aerozolem z blachy białej bez powłoki wewnętrznej (300 ml)

4.1.1 Instrukcja użytkowania dla danego zastosowania

Zobacz ogólne wskazówki dotyczące stosowania

4.1.2 Środki ograniczające ryzyko dla danego zastosowania

Zobacz ogólne wskazówki dotyczące stosowania

4.1.3 Gdy dotyczy danego zastosowania, szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

Zobacz ogólne wskazówki dotyczące stosowania

4.1.4 Gdy dotyczy danego zastosowania, instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

Zobacz ogólne wskazówki dotyczące stosowania

4.1.5 Gdy dotyczy danego zastosowania, warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

Zobacz ogólne wskazówki dotyczące stosowania

5. Ogólne wskazówki dotyczące użytkowania w meta SPC

5.1. Instrukcje stosowania

- Produkt jest przeznaczony do ukierunkowanej pielęgnacji niezmywalnych mebli oraz tekstyliów domowych, takich jak dywany, maty, fotele.

- Przed użyciem należy zawsze zapoznać się z treścią etykiety lub ulotki i postępować zgodnie z podanymi instrukcjami.

- Należy przestrzegać zalecanych dawek.

- Skuteczność resztkowa wynosi do 6 miesięcy i może być skrócona w przypadku zwykłego czyszczenia (np. odkurzania dywanów) lub nadmiernego korzystania z powierzchni (np. chodzenia, tarcia itp.).

- W przypadku długotrwałej inwazji stosować inne środki zawierające substancje czynne o odmiennym sposobie działania, aby uniknąć rozwinięcia się oporności. Ma to na celu usunięcie odpornych osobników z populacji.

- Jeśli inwazja insektów utrzymuje się pomimo zastosowania instrukcji zawartych na etykiecie lub w ulotce, należy skontaktować się z profesjonalistą w zakresie dezynsekcji.

- Nie stosować na kotach i innych zwierzętach ani na kosztach dla kotów.

- Jeśli stosowanie produktu jest nieskuteczne, należy poinformować o tym posiadacza pozwolenia.

5.2. Środki zmniejszające ryzyko

- Nie stosować na wilgotnych zmywalnych powierzchniach i tekstyliach.

- Nie czyścić powierzchni mebli wilgotnymi szmatkami i nie czyścić na mokro dywanów ani mat, aby uniknąć usuwania do kanalizacji.

- Przed użyciem usunąć jedzenie, karmę i napoje.

- Nie stosować na powierzchniach ani obiektach znajdujących się w pobliżu jedzenia, karmy i napojów lub mogących mieć z nimi kontakt.

- Unikać kontaktu z oczami.

- Po spryskaniu powierzchni opuścić pomieszczenie na godzinę, a następnie je przewietrzyć.

- Przed użyciem produktu usunąć lub zakryć terraria, akwaria i klatki zwierząt.

- Przed użyciem wyłączyć filtr w akwarium.

- Trzymać koty z dala od czyszczonych powierzchni. Ze względu na szczególną nadwrażliwość kotów na permetrynę może ona powodować u nich ciężkie skutki uboczne.

- Podczas stosowania produktu trzymać z dala dzieci i zwierzęta domowe.

5.3. Szczegóły dotyczące prawdopodobnych, bezpośrednich lub pośrednich działań niepożądanych, instrukcje w zakresie pierwszej pomocy oraz środki ochrony środowiska w nagłych wypadkach

- W przypadku wdychania: Wyprowadzić osobę poszkodowaną na powietrze i posadzić w pozycji półsiedzącej. W przypadku pojawienia się objawów i/lub gdy wdychane były duże ilości, natychmiast zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

- W przypadku dostania się do oczu: Natychmiast przepłukać obficie wodą, od czasu do czasu unosząc górną i dolną powiekę. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać letnią wodą przez co najmniej 10 minut. Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza w przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy lub pogorszenia wzroku.

- W przypadku kontaktu ze skórą: Zdjąć zanieczyszczone ubrania i obuwie. Przepłukać zanieczyszczoną skórę wodą. W przypadku pojawienia się objawów zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza specjalizującego się w leczeniu zatruc.

- W przypadku kontaktu z ustami: Przepłukać usta wodą. W przypadku pojawienia się objawów i/lub kontaktu dużych ilości z ustami natychmiast zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza specjalizującego się w leczeniu zatruc.

- Jeśli poszkodowany ma zaburzenia świadomości, nie podawać płynów ani nie wywoływać wymiotów. Ułożyć poszkodowanego w pozycji bezpiecznej i natychmiast zasięgnąć porady lekarza.

- Zapewnić dostępność pojemnika lub etykiety.

- Permetryna może być niebezpieczna dla kotów. W razie wystąpienia objawów zatrucia niezwłocznie zasięgnąć porady weterynarza, pokazując mu opakowanie.

- Pyretroidy mogą powodować parestezję (pieczenie i mrowienie skóry bez podrażnienia). W przypadku utrzymywania się objawów: zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

5.4. Instrukcje w zakresie bezpiecznego usuwania produktu i jego opakowania

- Nie usuwać niewykorzystanego produktu do gleby, cieków wodnych, rur (zlewów, toalet itp.) ani do kanalizacji.
- Usunąć niewykorzystany produkt, opakowanie po produkcie i wszystkie inne odpady zgodnie z lokalnymi przepisami.

5.5. Warunki przechowywania oraz długość okresu przechowywania produktów biobójczych w normalnych warunkach przechowywania

- Długość okresu przechowywania: 24 miesiące
- Nie przechowywać w temperaturze przekraczającej 40°C.
- Nie wystawiać na bezpośrednie działanie światła słonecznego.
- Chronić przed mrozem.

6. Inne informacje

7. Trzeci poziom informowania: poszczególne produkty w meta SPC

7.1 Nazwa(-y) handlowa(-e), numer pozwolenia i szczegółowy skład wszystkich poszczególnych produktów

Nazwa handlowa

FRONTLINE PET CARE SPRAY
INSECTICIDE ET ACARICIDE POUR
L'HABITAT

Obszar rynku: EU

SPRAY ANTIPARASITAIRE POUR L'HABITAT 300 ML FRISKIES	Obszar rynku: EU
INSECTICIDE HABITAT/ HOME VETOCANIS	Obszar rynku: EU
FRONTLINE HOMEGARD SPRAY INSECTICIDE ET ACARICIDE POUR L'HABITAT	Obszar rynku: EU
INSECTICIDE HABITAT/ HOME VITALVETO	Obszar rynku: EU
SPRAY INSECTICIDE POUR L'HABITAT VITALVETO / INSECTICIDE HOUSEHOLD	Obszar rynku: EU
SPRAY VITALVETO	Obszar rynku: EU
SPRAY INSECTICIDE POUR L'HABITAT VETOCANIS / INSECTICIDE HOUSEHOLD	Obszar rynku: EU
SPRAY VETOCANIS	Obszar rynku: EU
BEAPHAR SPRAY POUR L'HABITAT INSECTICIDE	Obszar rynku: EU
BEAPHAR OMGEVINGSSPRAY BINNEN INSECTICIDE	Obszar rynku: EU
BEAPHAR UMGEBUNGSSPRAY INNEN INSECTICIDE	Obszar rynku: EU
FRONTLINE HOMEGARD Husholdningspray med insekticid og acaricid	Obszar rynku: EU
FRONTLINE HOMEGARD Insecticide and acaricide household spray	Obszar rynku: EU
FRONTLINE HOMEGARD Hyönteisten ja punkkien torjuntasuihke kotitalouksille	Obszar rynku: EU
FRONTLINE HOMEGARD insektizides und akarizides Haushaltsspray	Obszar rynku: EU
FRONTLINE HOMEGARD Spray Εντομοκτόνο και ακαρεοκτόνο σπρέι οικιακής χρήσης	Obszar rynku: EU

FRONTLINE HOMEGARD Spray insetticida e acaricida per l'ambiente domestico	Obszar rynku: EU
FRONTLINE HOMEGARD Insecticide en acaricidespray voor huishoudelijk gebruik	Obszar rynku: EU
FRONTLINE HOMEGARD Husholdningsspray med insekticid og acaricid	Obszar rynku: EU
FRONTLINE HOMEGARD INSETICIDA E ACARICIDA EM SPRAY PARA USO DOMÉSTICO	Obszar rynku: EU
FRONTLINE HOMEGARD Hushållspray med insekticid och akaricid	Obszar rynku: EU
EU-0021035-0001 1-1	

Numer pozwolenia

(Numer referencyjny w R4BP 3 - Pozwolenie krajowe)

Nazwa zwyczajowa	Nazwa IUPAC	Funkcja	Numer CAS	Numer WE	Zawartość (%)
(1RS,3RS;1RS,3RS)-3-(2,2-dichlorowinylo)-2,2-dimetylocyklopropanokarboksylan 3-fenoksybenzylu (permetryna)		Substancja czynna	52645-53-1	258-067-9	0,177
S-metopren	Isopropyl-(2E,4E,7S)-11-methoxy-3,7,11-trimethyl-2,4-dodecadienoate	Substancja czynna	65733-16-6		0,00225
Propan-2-ol	Propan-2-ol	Substancja niebędąca substancją czynną	67-63-0	200-661-7	3,33475
n-butan	n-butan	Substancja niebędąca substancją czynną	106-97-8	203-448-7	63,458
propan	propan	Substancja niebędąca substancją czynną	74-98-6	200-827-9	16,271
izobutan	izobutan	Substancja niebędąca substancją czynną	75-28-5	200-857-2	4,068

