

# Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

**Nome del prodotto:** INDOREX SPRAY

**Tipi di prodotto:** Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

**Numero di autorizzazione:** IT/2020/00622/MRP

**Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3):** IT-0014602-0001

## Indice

Informazioni amministrative	1
1.1. Denominazione commerciale del prodotto	1
1.2. Titolare dell'autorizzazione	1
1.3. Fabbricante/i dei biocidi	1
1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i	2
2. Composizione e formulazione	2
2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida	2
2.2. Tipo di formulazione	3
3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza	3
4. Uso/i autorizzato/i	4
5. Indicazioni generali per l'uso	7
5.1. Istruzioni d'uso	7
5.2. Misure di mitigazione del rischio	7
5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente	7
5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio	7
5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio	7
6. Altre informazioni	8

## Informazioni amministrative

### 1.1. Denominazione commerciale del prodotto

INDOREX SPRAY

### 1.2. Titolare dell'autorizzazione

<b>Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione</b>	Nome	Virbac
	Indirizzo	1ère Avenue 2065 m - LID 06516 CARROS Francia
<b>Numero di autorizzazione</b>	IT/2020/00622/MRP 1-1	
<b>Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)</b>	IT-0014602-0001	
<b>Data di rilascio dell'autorizzazione</b>	20/02/2020	
<b>Data di scadenza dell'autorizzazione</b>	14/01/2030	

### 1.3. Fabbricanti dei biocidi

<b>Nome del produttore</b>	ARDEPHARM
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Chemin des Iles Ferays, Les Goules 07300 TOURNON-SUR-RHONE Francia
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Chemin des Iles Ferays, Les Goules 07300 TOURNON-SUR-RHONE Francia

<b>Nome del produttore</b>	VIRBAC
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	1ère avenue 2065 m L.I.D 06516 Carros Francia
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	1ère avenue 2065 m L.I.D 06516 Carros Francia

#### 1.4. Fabbricanti dei principi attivi

<b>Principio attivo</b>	1342 - 3-fenossibenzil-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-diclorovinile)-2,2 dimetilciclopropano carbossilato (Permetrina)
<b>Nome del produttore</b>	LIMARU NV (Acting for Tagros Chemicals India Private Limited)
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	72, Marshalls Road, Egmore Chennai-600 008 TAMILNADU India
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	A4/1&2, SIPCOT Industrial Complex, Kudikadu Cuddalore TAMILNADU India

<b>Principio attivo</b>	61 - Piriproxifene
<b>Nome del produttore</b>	Sumitomo Chemical (UK) PLC
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Sumitomo Chemical Co. Ltd, 27-1, Shinkawa 2-chome Tokyo 104-8260 Tokyo Giappone
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Misawa Works, Aza-Sabishirotaira, Oaza-Misawa, Misawa, Aomori 033-0022 Misawa Giappone

## 2. Composizione e formulazione

### 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida

Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
Piriproxifene	4-phenoxyphenyl (RS)-2-(2-pyridyloxy)propyl ether	Principio attivo	95737-68-1	429-800-1	0,0063
3-fenossibenzil-(1RS)-cis,trans-3-(2,2-diclorovinile)-2,2 dimetilciclopropano		Principio attivo	52645-53-1	258-067-9	0,017

Isohexane	Hydrocarbons, C6, isoalkanes, <5% n-hexane	Sostanza non attiva	64742-49-0	931-254-9	95,3267
carbon dioxide		Sostanza non attiva	124-38-9	204-696-9	4,5

## 2.2. Tipo di formulazione

AE - Generatore di Aerosol

## 3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

### Indicazioni di pericolo

Aerosol altamente infiammabile.  
 Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato  
 Provoca irritazione cutanea.  
 Può provocare sonnolenza o vertigini.  
 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

### Consigli di prudenza

Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. – Non fumare.  
 Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione.  
 Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso.  
 Lavare le mani accuratamente dopo l'uso.  
 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua.  
 In caso di irritazione della pelle: Consultare un medico.  
 Evitare di respirare gli aerosol.  
 Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato.  
 IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.  
 In caso di malessere contattare un CENTRO ANTIVELENI/ medico.  
 Conservare in luogo ben ventilato. Tenere il recipiente ben chiuso.  
 Conservare sotto chiave.  
 IN CASO DI INGESTIONE: Contattare immediatamente un centro antiveneni/ medico.  
 NON provocare il vomito.  
 Non disperdere nell'ambiente.  
 Raccogliere il materiale fuoriuscito.  
 Smaltire il prodotto in conformità con le normative nazionali..  
 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta

del prodotto.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni.

Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50°C/122°F.

## 4. Usoli autorizzato/i

### 4.1 Descrizione dell'uso

#### Uso 1 - Non-professional use – aerosol spray - meta SPC 1

##### Tipo di prodotto

Tipo di prodotto 18 - Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi

##### Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Spray per superfici per il controllo delle pulci degli animali da compagnia in ambienti chiusi. Per l'applicazione solo su superfici morbide (compresi tappeti).

##### Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)

Nome scientifico: Ctenocephalides felis  
Nome comune: Cat flea  
Fase di sviluppo: Adults, larvae and eggs

##### Campo di applicazione

In ambiente chiuso

Per uso interno

##### Metodi di applicazione

Metodo: A spruzzo

Descrizione dettagliata:

Spray per superfici per il controllo delle pulci degli animali da compagnia in ambienti chiusi. Per l'applicazione solo su superfici morbide (compresi tappeti).

##### Dosi di impiego e frequenze

Tasso di domanda: Applicare uno spruzzo per 2,5 secondi per metro lineare. La percentuale di applicazione è 24g/m<sup>2</sup>. Prodotto da applicare non più di due volte all'anno.

Diluizione (%): 0

Numero e tempi di applicazione:

Applicare uno spruzzo per 2,5 secondi per metro lineare.

La percentuale di applicazione è 24g/m<sup>2</sup>.

Prodotto da applicare non più di due volte all'anno.

**Categoria/e di utilizzatori**

Utilizzatore non professionale

**Dimensioni e materiale dell'imballaggio**

Bomboletta spray, lattina pre-pressurizzata, 250 ml

Bomboletta spray, lattina pre-pressurizzata, 500 ml

Lattina pre-pressurizzata.

Attuatore in polipropilene con inserto micromist in resina acetica. Valvola continua in resina acetica con tubo di immersione in PE.

**4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso**

Per infestazioni da pulci esistenti:

Mortalità diretta dello spray contro le pulci.

Inibizione diretta dello sviluppo delle pulci.

Per reinfestazioni da pulci:

Mortalità residua dello spray contro le pulci fino a 3 settimane sul tappeto.

Ovicida contro le pulci per un massimo di un mese.

Larvicida contro le pulci per un massimo di un mese.

Inibizione dello sviluppo delle pulci fino a 3 mesi con utilizzo regolare dell'aspirapolvere.

Non usare in cucina, dispense e armadi.

Leggere sempre l'etichetta o il foglio illustrativo prima dell'uso e rispettare tutte le istruzioni fornite.

Informare il titolare dell'autorizzazione se il trattamento è inefficace.

Se l'infestazione persiste, contattare un professionista del controllo dei parassiti.

In caso di infestazione continua, per evitare il verificarsi di resistenza, alternare prodotti contenenti sostanze attive con un diverso meccanismo d'azione (per rimuovere individui resistenti dalla popolazione).

Ritirare in caso di nuova infestazione senza superare il numero massimo di trattamento autorizzati per anno.

Evitare l'uso continuo del prodotto.

Non utilizzare su superfici e tessuti lavati con regolarità.

Non utilizzare su biancheria da letto e materassi.

#### 4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.

Non applicare direttamente sopra o vicino a alimenti, mangimi o bevande, o su superfici o utensili che potrebbero essere a diretto contatto con alimenti, mangimi e bevande.

Lavare le mani e la pelle esposte prima dei pasti e dopo l'uso.

Uso interno solo in aree ben ventilate.

Prima dell'uso rimuovere o coprire terrari, acquari e gabbie per animali;

Spegnere il filtro dell'aria dell'acquario durante l'uso;

Tenere i gatti lontano dalle superfici trattate a causa della loro alta sensibilità alla tossicità della permetrina;

Tenere lontano gli animali domestici durante il trattamento

Non applicare direttamente sull'animale

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Lavarsi accuratamente le mani dopo la manipolazione e l'uso.

Durante l'uso non mangiare, bere o fumare.

Non inalare

Tutte le fonti di fiamme libere (comprese le luci spia) devono essere spente prima dell'utilizzo.

Non spruzzare su apparecchiature elettriche o materiali incandescenti.

Non toccare le superfici trattate fino a quando non sono asciutte.

Non esporre a temperature superiori a 50 ° C

Prodotto da applicare non più di due volte all'anno.

#### 4.1.3 Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente

La permetrina può causare parestesia (bruciore e formicolio della pelle senza irritazione). Se i sintomi persistono: consultare un medico.

Per evitare rischi per l'uomo e l'ambiente, attenersi alle istruzioni per l'uso.

**IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE:** lavare abbondantemente con acqua e sapone.

**In caso di irritazione della PELLE:** consultare un medico.

**IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Rimuovere le lenti a contatto, se presenti e facile da fare. Continuare il risciacquo.

Se l'irritazione degli occhi persiste: consultare un medico.

**IN CASO DI INALAZIONE e / o in caso di malessere, andare all'aria aperta. Consultare un medico.**

**Ingestione: dare da bere abbondantemente alla persona e stare con la persona. In caso di malessere, contattare immediatamente**



un medico e portare con sé la scheda di sicurezza o l'etichetta del prodotto.

#### **4.1.4 Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio**

Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti in modo sicuro.  
Smaltire il contenuto / contenitore in conformità con le normative locali.

#### **4.1.5 Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.**

Conservare in area fresca e ben ventilata.  
Deve essere conservato solo nella confezione originale.  
Conservare in luogo sicuro.  
Validità: 2 anni

## **5. Indicazioni generali per l'uso**

### **5.1. Istruzioni d'uso**

Vedi sezione 4.1.1

### **5.2. Misure di mitigazione del rischio**

Vedi sezione 4.1.2

### **5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

Vedi sezione 4.1.3

### **5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio**

Vedi sezione 4.1.4

### **5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio**

Vedi sezione 4.1.5

## 6. Altre informazioni