

# Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

**Nome del prodotto:** Paranix Spray Ambientale

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

**Numero di autorizzazione:** IT/2020/00693

**Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3):** IT-0025109-0000

## 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	3
5. Indicazioni generali per l'uso	5
5.1. Istruzioni d'uso	5
5.2. Misure di mitigazione del rischio	6
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

PARANIX ENVIRONNEMENT
PARANIX ANTI POUX SPECIAL ENVIRONNEMENT
PARANIX EXTRA FORT ENVIRONNEMENT
PARANIX EXTRA FORT SPECIAL ENVIRONNEMENT
PARANIX EXTRA FORT ANTI POUX SPECIAL ENVIRONNEMENT
DUO LP PRO ANTI-POUX SPECIAL ENVIRONNEMENT
DUO LP PRO SPECIAL ENVIRONNEMENT ANTI-POUX
DUO LP PRO SPECIAL ENVIRONNEMENT
DUO LP PRO ANTI-POUX ENVIRONNEMENT
DUO LP PRO ENVIRONNEMENT ANTI-POUX
DUO LP PRO ENVIRONNEMENT
Paranix Spray Ambientale

### 1.2. Titolare dell'autorizzazione

<b>Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione</b>	Nome	Omega Pharma International n.v.
	Indirizzo	Venecoweg, 26 9810 nazareth Belgio
<b>Numero di autorizzazione</b>	IT/2020/00693	
<b>Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)</b>	IT-0025109-0000	
<b>Data di rilascio dell'autorizzazione</b>	27/10/2017	
<b>Data di scadenza dell'autorizzazione</b>	27/10/2027	

### 1.3. Fabbricanti dei biocidi

<b>Nome del produttore</b>	LABORATOIRE ARDEPHARM
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	LES ILES FERAYS 07300 TOURNON-SUR-RHONE Francia
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	LES ILES FERAYS 07300 TOURNON-SUR-RHONE Francia

#### 1.4. Fabbricanti dei/i principio/i attivi/i

<b>Principio attivo</b>	59 - 1R-trans Fenotrina
<b>Nome del produttore</b>	SUMITOMO CHEMICAL (UK) PLC
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	HYTE HOUSE W 7NL LONDRES Regno Unito
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	AZA-SABISHIROTAI 033-0022 AOMORI Giappone

<b>Principio attivo</b>	61 - Piriproxifene
<b>Nome del produttore</b>	SUMITOMO CHEMICAL (UK) PLC
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	HYTE HOUSE W 7NL LONDRES Regno Unito
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	AZA-SABISHIROTAI 033-0022 AOMORI 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 (%)
1R-trans Fenotrina	3-phenoxybenzyl (1R,3R)-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarbox	Principio attivo	26046-85-5	247-431-2	0,28
Piriproxifene	4-phenoxyphenyl (RS)-2-(2-pyridyloxy)propyl ether	Principio attivo	95737-68-1	429-800-1	0,0146

## 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  
Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.  
L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

### 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.  
Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50°C/122°F.  
Non disperdere nell'ambiente.  
Raccogliere il materiale fuoriuscito.  
Smaltire il recipiente in according to the local regulation.

## 4. Usi/i autorizzato/i

### 4.1 Descrizione dell'uso

**Uso 1 - Trattamento curativo dell'infestazione da pidocchi (larve e adulti) mediante irrorazione superficiale da parte di utenti non professionisti**

#### Tipo di prodotto

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

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

-  
Nome scientifico: Pediculus humanus capitis

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

Nome comune: Lice  
Fase di sviluppo: Larve|Insetti  
Nome scientifico: Pediculus humanus capitis  
Nome comune: Lice  
Fase di sviluppo: Adulti|Insetti, mammiferi (ad esempio roditori)

**Campo di applicazione**

In ambiente chiuso  
In ambiente chiuso

**Metodi di applicazione**

Metodo: A spruzzo  
Descrizione dettagliata:  
Trattamento curativo.  
Spruzzare su superfici porose e non porose infestate da pidocchi.

**Dosi di impiego e frequenze**

Tasso di domanda: 26,7 g/m<sup>2</sup>  
Diluizione (%): 0  
Numero e tempi di applicazione:  
Dosaggio: 26,7 g / m<sup>2</sup>.  
Tempo di contatto 10 minuti.  
Ripetere l'applicazione in caso di reinfestazione.

**Categoria/e di utilizzatori**

Utilizzatore non professionale

**Dimensioni e materiale  
dell'imballaggio**

Barattolo di alluminio con vernice epossifenolica interna da 270 ml, 335 ml o 520 ml di capacità.

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

Vedere le istruzioni generali per l'uso.

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

Vedere le istruzioni generali per l'uso.

#### **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**

Vedere le istruzioni generali per l'uso.

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

Vedere le istruzioni generali per l'uso.

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

Vedere le istruzioni generali per l'uso.

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

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

- Leggere sempre l'etichetta del foglio illustrativo prima dell'uso e rispettare tutte le istruzioni indicate.
- Agitare bene prima dell'uso.
- Spruzzare direttamente sugli oggetti che potrebbero essere stati a contatto con i pidocchi, mantenendo l'aerosol a 30/40 cm di distanza dagli oggetti da trattare.
- Procedere con spruzzi brevi senza spruzzi prolungati
- Lasciare in posa e poi passare l'aspirapolvere sui pidocchi morti.
- Applicare altre misure per combattere i pidocchi (lavaggio ad alta temperatura, prodotti per i pidocchi applicati sui capelli (dispositivo medico), pettine umido, ...)
- Informare il titolare dell'autorizzazione in caso di inefficacia del trattamento
- Non applicare sulla superficie lavabile del tessuto.

## 5.2. Misure di mitigazione del rischio

- Prima di utilizzare in interni, aprire le finestre per ventilare la stanza.
- Dopo l'uso, lasciare le finestre aperte e lasciare la stanza per 2 ore.
- Non applicare su materassi dove dormono bambini di età inferiore a 2 anni.
- Evitare il contatto diretto o indiretto con il cibo.
- Non applicare sopra lavelli che provocano rilascio nell'ambiente, condutture dell'acqua o scarico dell'acqua.
- Durante l'applicazione proteggere le superfici vicine con una pellicola di plastica non lavabile.

### 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

- In caso di inalazione, lasciare che il soggetto esca all'aperto e lasciarlo riposare; in caso di sintomi e / o inalazione ad alta concentrazione, contattare il centro antiveleni o il 112.
- In caso di disturbi della coscienza: porre il soggetto in posizione laterale di sicurezza (sdraiato su un fianco); bando 15/112. Non bere né vomitare.
- In caso di ingestione: sciacquare la bocca con acqua e chiamare il centro antiveleni o il 112. Non bere e non provocare il vomito.
- In caso di contatto con la pelle: togliersi gli indumenti e le scarpe contaminati e lavare la parte contaminata con acqua e sapone. In caso di segni di irritazione, contattare il centro antiveleni.
- Se negli occhi: sciacquare abbondantemente con acqua tiepida tenendo le palpebre aperte, quindi continuare a sciacquare sotto l'acqua tiepida per 10 minuti. Nel caso in cui la vittima indossi lenti a contatto: sciacquare immediatamente con acqua tiepida e rimuovere le lenti se non ci sono controindicazioni e continuare a sciacquare sott'acqua per 10 minuti. Se l'irritazione degli occhi persiste o se compaiono disturbi della vista, consultare un medico.
- Tenere la confezione e / o il foglietto a portata di mano

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

- Smaltire il prodotto inutilizzato, la sua confezione e qualsiasi altro prodotto (come la pellicola di plastica) in un canale di trattamento appropriato.
- Non rilasciare a terra, corsi d'acqua, tubature (lavelli, wc, ..) o in scarico d'acqua.

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

- Periodo di validità: 2 anni
- Non conservare a temperature superiori a 40 ° C

## 6. Altre informazioni

- In caso di non efficacia del trattamento, il titolare dell'autorizzazione ne informa l'autorità competente.
- Il numero di spray sull'etichetta deve essere adattato alla dose autorizzata.