

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: Pannope Zero - Panno Disinfettante

Tipi di prodotto: Tipo di prodotto 02 - Disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o animali

Tipo di prodotto 04 - Settore dell'alimentazione umana e animale

Numero di autorizzazione:

**Numero di riferimento
dell'approvazione nel registro
per i biocidi (R4BP 3):** IT-0028147-0000

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	1
2. Composizione e formulazione	2
2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida	2
2.2. Tipo di formulazione	2
3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza	2
4. Uso/i autorizzato/i	2
5. Indicazioni generali per l'uso	6
5.1. Istruzioni d'uso	6
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

Pannope Zero - Panno Disinfettante

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	Lu&Mi Detergenti S.R.L.
	Indirizzo	Via Pineta, 4 38068 Rovereto Italia
Numero di autorizzazione		
Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)	IT-0028147-0000	
Data di rilascio dell'autorizzazione	02/02/2022	
Data di scadenza dell'autorizzazione	18/01/2028	

1.3. Fabbricanti dei biocidi

Nome del produttore	Eudorex S.R.L.
Indirizzo del fabbricante	ZI Acerra 80011 Acerra Italia
Ubicazione dei siti produttivi	ZI Acerra 80011 Acerra Italia

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

Principio attivo	1421 - Acido lattico
Nome del produttore	JUNGBUNGZLAUER S.A
Indirizzo del fabbricante	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia
Ubicazione dei siti produttivi	ST Alban Vorstadt 90 4002 Basel Svizzera

2. Composizione e formulazione

2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida

Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
Acido lattico		Principio attivo		200-018-0	2,38

2.2. Tipo di formulazione

Salviette impregnate pronte all'uso

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

Indicazioni di pericolo	
Consigli di prudenza	Tenere fuori dalla portata dei bambini.

4. Usoli autorizzato/i

4.1 Descrizione dell'uso

Uso 1 - Salviette disinfettanti per superfici dure non porose senza contatto diretto con cibo o alimenti

Tipo di prodotto	Tipo di prodotto 02 - Disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o animali
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	Salviette detergenti disinfettanti multiuso pronte all'uso per tutte le superfici dure e non porose lavabili ad azione battericida e lieviticida per l'uso in ambito domestico.
Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	Nome scientifico: Bacteria Nome comune: Bacteria Fase di sviluppo: NC Nome scientifico: Yeasts Nome comune: Yeasts Fase di sviluppo: NC
Campo di applicazione	In ambiente chiuso All'aperto
Metodi di applicazione	Metodo: Applicazione manuale: strofinamento Descrizione dettagliata: Estrarre una singola salvietta pronta all'uso e passarla su tutta la superficie (1 salvietta (180 x 200 mm) / m ²). Lasciare agire per almeno 5 minuti. Lasciare asciugare all'aria.
Dosi di impiego e frequenze	Tasso di domanda: Pulire la superficie con 1 panno pronto all'uso (180 x 200 mm) per m ² . Diluizione (%): 0 Numero e tempi di applicazione: Applicare una volta. Se necessario, ripetere l'operazione.
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore non professionale
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	Flow pack: PET/PE con copertura PP Salviette : 100% Poliestere - 40-80 salviette per pacco. Dimensioni del pacco - 180x200 mm



4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Sezione 5.1.

4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Sezione 5.2.

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

Sezione 5.3.

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

Sezione 5.4.

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

Sezione 5.5.

4.2 Descrizione dell'uso

Usò 2 - Salviette disinfettanti per superfici dure non porose a contatto con alimenti e mangimi

Tipo di prodotto

Tipo di prodotto 04 - Settore dell'alimentazione umana e animale

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Salviette detergenti disinfettanti multiuso pronte all'uso per tutte le superfici dure e non porose lavabili ad azione battericida e lieviticida per l'uso in ambito domestico.

Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)

Nome scientifico: Bacteria
Nome comune: Bacteria
Fase di sviluppo: NC

Nome scientifico: Yeasts
Nome comune: Yeasts
Fase di sviluppo: NC

Campo di applicazione

In ambiente chiuso

All'aperto

Metodi di applicazione

Metodo: Applicazione manuale: strofinamento
Descrizione dettagliata:

Estrarre una singola salvietta pronta all'uso e passarla su tutta la superficie (1 salvietta (180 x 200 mm) / m²). Lasciare agire per almeno 5 minuti. Per i materiali e le superfici a contatto con gli alimenti sciacquare con acqua e lasciare asciugare.

Dosi di impiego e frequenze

Tasso di domanda: Pulire la superficie con 1 panno pronto all'uso (180 x 200 mm) per m².

Diluizione (%): 0

Numero e tempi di applicazione:

Applicare una volta. Se necessario, ripetere l'operazione.

Categoria/e di utilizzatori

Utilizzatore non professionale

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Flow pack: PET/PE con copertura PP

Salviette : 100% Poliestere - 40-80 salviette per pacco. Dimensioni del pacco - 180x200 mm



4.2.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Sezione 5.1.

4.2.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Sezione 5.2.

4.2.3 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

Sezione 5.3.

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

Sezione 5.4.

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

Sezione 5.5.

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

PT 2: Estrarre una singola salvietta pronta all'uso e passarla su tutta la superficie (1 salvietta (180 x 200 mm) / m²). Lasciare agire per almeno 5 minuti. Lasciare asciugare all'aria. Applicare una volta. Se necessario, ripetere l'operazione. Solo le salviette umidificate sono efficaci, non utilizzare le salviette se sono asciutte. Richiudere accuratamente la confezione dopo ogni utilizzo.

PT4:

Estrarre una singola salvietta pronta all'uso e passarla su tutta la superficie (1 salvietta (180 x 200 mm) / m²). Lasciare agire per almeno 5 minuti. Lasciare asciugare all'aria. Per i materiali e le superfici a contatto con gli alimenti sciacquare con acqua e lasciare asciugare. Applicare una volta. Se necessario, ripetere l'operazione. Solo le salviette umidificate sono efficaci, non utilizzare le salviette se sono asciutte. Richiudere accuratamente la confezione dopo ogni utilizzo.

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Non applicabile

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

Non sono noti effetti avversi diretti o indiretti

Istruzioni di primo soccorso:

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI, rimuovere le lenti a contatto se presenti e sciacquare con cautela con acqua.

Misure da prendere per proteggere l'ambiente: Non gettare il prodotto nel WC. Non disperdere nell'ambiente.

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

Smaltire il prodotto e l'imballaggio in conformità alle disposizioni nazionali.

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

Durata di conservazione

: I prodotti possono essere conservati a temperatura ambiente fino a 24 mesi.

Uso raccomandato: 3 mesi dopo l'apertura.

Condizioni

: Evitare il freddo, il gelo e il calore.

6. Altre informazioni