

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: SPRAY Twice a Day

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

Numero di autorizzazione:

Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3): IT-0025376-0000

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	4
5.1. Istruzioni d'uso	4
5.2. Misure di mitigazione del rischio	4
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	4
5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio	5
5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio	5
6. Altre informazioni	5

Informazioni amministrative

1.1. Denominazione commerciale del prodotto

SPRAY Twice a Day SAFE

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	Panzerglass
	Indirizzo	Delta 8 DK-8382 Hinnerup Danimarca
Numero di autorizzazione		
Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)	IT-0025376-0000	
Data di rilascio dell'autorizzazione	08/12/2020	
Data di scadenza dell'autorizzazione	08/12/2030	

1.3. Fabbricante/i dei biocidi

Nome del produttore	Panzerglass
Indirizzo del fabbricante	Delta 8 DK-8382 Hinnerup Danimarca
Ubicazione dei siti produttivi	Delta 8 DK-8382 Hinnerup Danimarca

1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i

Principio attivo	1421 - Acido lattico
Nome del produttore	Corbion Purac Biomaterials
Indirizzo del fabbricante	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Paesi Bassi
Ubicazione dei siti produttivi	Arkelsedijk 46 4206 AC Gorinchem Paesi Bassi

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	0,4

2.2. Tipo di formulazione

AL - Altri liquidi

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

Indicazioni di pericolo	
Consigli di prudenza	

4. Usi/i autorizzato/i

4.1 Descrizione dell'uso

Usò 1 - Disinfettante per schermi su apparecchiature elettroniche

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)	Disinfettante per schermi su apparecchiature elettroniche. Applicare il prodotto a spruzzo - pulire con un panno.
Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	Nome scientifico: Bacteria Nome comune: Bacteria Fase di sviluppo: Nessun dato Nome scientifico: Virus con involucro Nome comune: Virus con involucro Fase di sviluppo: Nessun dato
Campo di applicazione	In ambiente chiuso Prodotto pronto all'uso per la disinfezione di schermi su apparecchiature elettroniche.
Metodi di applicazione	Metodo: A spruzzo Descrizione dettagliata: Applicare il prodotto dopo pre-pulizia dello schermo. Mantenere la superficie bagnata per 5 minuti e asciugare con un panno pulito.
Dosi di impiego e frequenze	Tasso di domanda: Utilizzare abbastanza prodotto da garantire che la superficie sia bagnata per 5 minuti. Diluizione (%): Pronto per l'uso - nessuna diluizione necessaria. Il contenuto di ingrediente attivo è dello 0,4% Numero e tempi di applicazione: Tante volte quanto necessario.
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore non professionale
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	8 ml - PETG bottiglia 30 ml - PETG bottiglia 100 ml - PETG bottiglia 80 ml - PET bottiglia

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Applicare il prodotto dopo pre-pulizia dello schermo. Mantenere la superficie bagnata per 5 minuti e asciugare con un panno pulito.

4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche 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

--

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

--

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

--

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Applicare il prodotto dopo pre-pulizia dello schermo. Mantenere la superficie bagnata per 5 minuti e asciugare con un panno pulito. Lavare le mani dopo l'uso.

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Non rilevante

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

Istruzioni di primo soccorso:

In caso di ingestione: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

In caso di contatto con gli occhi, rimuovere le lenti a contatto se presenti e sciacquare gli occhi lentamente e delicatamente con acqua pulita.

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

Smaltire il contenuto / contenitore in conformità alle normativa vigente.

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

Proteggere dal gelo e dal forte calore.

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

6. Altre informazioni