

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: Product

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

Numero di autorizzazione: IT/2022/00817/MRS

Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3): IT-0029066-0003

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	6
5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio	6
5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio	7
6. Altre informazioni	7

Informazioni amministrative

1.1. Denominazione commerciale del prodotto

CleanGuard IPA 5 Litre

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	Arrow Regulatory (Ireland) Ltd acting on behalf of Micronclean (UK)
	Indirizzo	9 Pembroke St Upper D02 KR83 Dublin Irlanda
Numero di autorizzazione	IT/2022/00817/MRS 1-3	
Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)	IT-0029066-0003	
Data di rilascio dell'autorizzazione	12/09/2022	
Data di scadenza dell'autorizzazione	19/09/2029	

1.3. Fabbricanti dei biocidi

Nome del produttore	Aquazero
Indirizzo del fabbricante	Church Road South PE25 3RS Skegness Regno Unito
Ubicazione dei siti produttivi	Church Road South PE25 3RS Skegness Regno Unito

Nome del produttore	Pluswipes
Indirizzo del fabbricante	Pywell Road, Willowbrook East Industrial Estate, Corby NN17 5XJ Northants Regno Unito
Ubicazione dei siti produttivi	Pywell Road, Willowbrook East Industrial Estate, Corby NN17 5XJ Northants Regno Unito

Nome del produttore	Hangzhou Guoguang Touring Commodity CO.Ltd
Indirizzo del fabbricante	No 8. Yushun Road, Jingshan Town, Distretto di Yuhan Hangzhuo Cina
Ubicazione dei siti produttivi	No 8. Yushun Road, Jingshan Town, Distretto di Yuhan Hangzhuo Cina

1.4. Fabbricanti dei principi attivi

Principio attivo	1355 - Propan-2-olo
Nome del produttore	ExxonMobil
Indirizzo del fabbricante	ExxonMobil Chemical Europe Hermeslaan 2 1831 Machelen Belgio
Ubicazione dei siti produttivi	Baton Rouge Chemical Plant (BRCP), 4999 Scenic Highway 70897 Louisiana Stati Uniti

2. Composizione e formulazione

2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida

Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
Propan-2-olo		Principio attivo	67-63-0	200-661-7	64,04

2.2. Tipo di formulazione

AL - Altri liquidi

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

Indicazioni di pericolo

Liquido e vapori facilmente infiammabili.
Provoca grave irritazione oculare.
Può provocare sonnolenza o vertigini.
L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

Consigli di prudenza

Indossare indumenti protettivi/guanti protettivi/protezione degli occhi/protezione del viso.
Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. – Non fumare.
Evitare di respirare i vapori.
Conservare in luogo ben ventilato.Tenere il recipiente ben chiuso.
Lavare le mani accuratamente dopo l'uso.
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 CONTATTO CON GLI OCCHI:Sciacquare accuratamente per parecchi minuti.Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
In caso di malessere contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico..
Se l'irritazione degli occhi persiste:Consultare un medico.
Conservare in luogo ben ventilato.Tenere il recipiente ben chiuso.
Conservare sotto chiave.
Smaltire il prodotto in conformità alla regolamentazione locale.

4. Usi/i autorizzato/i

4.1 Descrizione dell'uso

Uso 1 - Utilizzatore professionale - Disinfezione di superfici dure con mocio

Tipo di prodotto	Tipo di prodotto O2 - Disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o animali
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	Applicare una quantità sufficiente di disinfettante per garantire il completo inumidimento della testa del mocio e pulire le superfici secondo le procedure standard per camere bianche.
Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)	Nome scientifico: Batteri Nome comune: Batteri Fase di sviluppo: Nessun dato Nome scientifico: Lieviti Nome comune: Lieviti Fase di sviluppo: Nessun dato
Campo di applicazione	In ambiente chiuso Applicare una quantità sufficiente di disinfettante per garantire il completo inumidimento della testa del mocio e pulire le superfici secondo le procedure standard per camere bianche.
Metodi di applicazione	Metodo: strofinamento Descrizione dettagliata: Metodo/i di applicazione Lavaggio/strofinamento con mocio.
Dosi di impiego e frequenze	Tasso di domanda: Il prodotto biocida è pronto per l'uso. Assicurarsi di pulire le superfici osservando i protocolli per camere bianche. Applicare una quantità sufficiente di disinfettante per garantire il completo inumidimento della testa del mocio Diluizione (%): Numero e tempi di applicazione: Il prodotto biocida è pronto per l'uso. Assicurarsi di pulire le superfici osservando i protocolli per camere bianche. Applicare una quantità sufficiente di disinfettante per garantire il completo inumidimento della testa del mocio
Categoria/e di utilizzatori	Utilizzatore professionale
Dimensioni e materiale dell'imballaggio	Contenitore in HDPE da 5 L

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Consultare le istruzioni generali per l'uso

4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Consultare 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

Consultare 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

Consultare 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.

Consultare le istruzioni generali per l'uso

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Applicare una quantità sufficiente di disinfettante per garantire il completo inumidimento della testa del mocio e pulire le superfici secondo le procedure standard per camere bianche.
Monitorare i livelli di residui aerotrasportati per garantire il reingresso delle persone nelle aree trattate dopo la disinfezione ove pertinente, fissando una restrizione di attesa di durata sufficiente per consentire ai residui aerotrasportati di scendere al di sotto dei limiti di esposizione sul luogo di lavoro (WEL).
È obbligatorio applicare controlli tecnici per rimuovere i residui aerotrasportati prima di consentire il reingresso delle persone (ad es., ventilazione della sala o ventilazione di scarico locale).

5.2. Misure di mitigazione del rischio

SOLO PER UTILIZZO PROFESSIONALE.

Il Regolamento COSHH (Control of Substances Hazardous to Health) del 2002 (e successive modifiche) si applica all'uso di questo prodotto in ambito professionale.

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

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

Probabili effetti avversi diretti o indiretti:

- Mal di testa, nausea, vertigini e disturbi del SNC (sistema nervoso centrale).
- Nausea, vomito, diarrea e gastrite emorragica.
- Danni oculari e dermatite allergica.
- Polmonite da aspirazione, ipotensione e iperglicemia.

Descrizione delle misure di primo soccorso.

Inalazione: In caso di malessere contattare un medico o medico generico.

Contatto con la pelle: Rimuovere immediatamente tutti gli indumenti e le calzature contaminati a meno che non siano aderiti alla pelle. Lavare immediatamente la pelle con abbondante acqua. Se l'irritazione o il disturbo persiste, richiedere assistenza medica.

Contatto con gli occhi: Lavare prontamente gli occhi con abbondante acqua tenendo bene aperte le palpebre. Rimuovere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare per almeno 15 minuti.
Se il disturbo persiste, consultare un medico.

Ingestione: Lavare la bocca con acqua. Non provocare il vomito. Consultare immediatamente un medico.

I medici in Italia dovranno contattare i Centri Antiveneni (CAV) per ulteriori indicazioni.

Non lasciare che il prodotto penetri negli scarichi, nelle fognature o nei corsi d'acqua. In caso di dispersioni o scarichi incontrollati nei corsi d'acqua, avvisare le autorità normative competenti. Contenere la dispersione mediante argini.

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

Trasferire in un contenitore idoneo e predisporre la raccolta da parte di una ditta di smaltimento specializzata.

Smaltire i rifiuti e i residui in conformità con le disposizioni locali.

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

Conservare in un luogo fresco, asciutto e ben ventilato nel contenitore originale.
Tenere il recipiente ben chiuso.
Conservare lontano da fiamme e scintille.
Tenere al riparo dalla luce diretta del sole.
Durante di magazzinaggio di 24 mesi

6. Altre informazioni

Nessuna