

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: Bref 6xEffect Power Gel Max White

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

Numero di autorizzazione: it/2017/00421/autpf

Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3): IT-0014485-0003

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 | 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 | 3 |
| 4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso | 4 |
| 4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso | 4 |
| 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 |
| 4.1.4 Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio | 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. | 4 |
| 5. Indicazioni generali per l'uso | 4 |
| 5.1. Istruzioni d'uso | 5 |
| 5.2. Misure di mitigazione del rischio | 5 |
| 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 | 5 |
| 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

Bref POWER 6xEffekt WC-KraftGel MaxWhite

1.2. Titolare dell'autorizzazione

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------------------------|
| Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione | Nome | Henkel Italia Srl |
| | Indirizzo | Via Carlo Amoretti 78 20157 Milano Italia |
| Numero di autorizzazione | it/2017/00421/autpf 1-1 | |
| Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3) | IT-0014485-0003 | |
| Data di rilascio dell'autorizzazione | 25/05/2016 | |
| Data di scadenza dell'autorizzazione | 25/05/2026 | |

1.3. Fabbricanti dei biocidi

| | |
|---------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Nome del produttore | Henkel Srbija d.o.o. |
| Indirizzo del fabbricante | Bulevar Oslobođenja 383 11040 Belgrad Serbia |
| Ubicazione dei siti produttivi | Ogranak Kruševac Stanoja Atanackovića b.b. 37000 Kruševac Serbia |

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

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------|
| Principio attivo | 36 - Acido cloridrico |
| Nome del produttore | BorsodChem Zrt. |
| Indirizzo del fabbricante | Bolyai tér 1. 3700 Kazincbarcika Ungheria |
| Ubicazione dei siti produttivi | Bolyai tér 1. 3700 Kazincbarcika Ungheria |

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 cloridrico | Hydrochloric acid | Principio attivo | | 231-595-7 | 11.7 |
| Polyoxyethylene (5) oleylamine | N,N-Bis[poly(oxyethylene)]-(Z)-octadec-9-enyl-1- | | 26635-93-8 | | 2.025 |

2.2. Tipo di formulazione

AL - Altri liquidi

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Indicazioni di pericolo | <p>Può essere corrosivo per i metalli.</p> <p>Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.</p> <p>Può irritare le vie respiratorie.</p> |
| Consigli di prudenza | <p>In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.</p> <p>Tenere fuori dalla portata dei bambini.</p> <p>Conservare soltanto nel contenitore originale.</p> <p>Non respirare la polvere i vapori.</p> <p>Lavare le mani accuratamente dopo l'uso.</p> |

IN CASO DI INGESTIONE:Sciacquare la bocca.NON provocare il vomito.

IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli):Togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati.Risciacquare la pelle con acqua corrente.

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.

Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente.

Assorbire la fuoriuscita per evitare danni materiali.

Conservare sotto chiave.

Conservare in recipiente resistente alla corrosione provvisto di rivestimento interno resistente

4. Usoli autorizzato/i

4.1 Descrizione dell'uso

Uso 1 - Disinfettante

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

Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)

Batteri-Other: Batteri-Cellule vegetative
 Lievity-Lievity-Cellule vegetative
 Muffe-Muffe-Spore

Campo di applicazione

In ambiente chiuso
 In ambiente chiuso

Metodi di applicazione

Utilizzo in ambienti chiusi: Disinfezione delle superfici del WC -
 Dosare il prodotto sotto il bordo del WC in modo che il prodotto ricopra interamente la superficie interna del WC

Dosi di impiego e frequenze

20-35 mL per applicazione - 100 -
 1-2 applicazioni per settimana e per abitazione

Categoria/e di utilizzatori

Utilizzatore non professionale

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

bottiglia, plastica: HDPE, 750-1250 mL

Polietilene alta densità opaco.
Packaging con chiusura di sicurezza a prova di bambini.

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Nessuno

4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Nessuno

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

Nessuno

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

Nessuno

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

Nessuno

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

1. Applicare il prodotto sotto il bordo del WC in modo che il prodotto fluendo verso il basso ricopra completamente la superficie interna del WC.
2. Lasciare agire 15 minuti per disinfettare e 30 min in caso di sporchi difficile. Risciacquare il WC. Ripetere il processo in caso di incrostazioni resistenti di calcare. Se necessario utilizza lo spazzolino del WC.

5.2. Misure di mitigazione del rischio

1. Utilizzare come raccomandato in etichetta. Utilizzare solo sulla superficie interna del WC. Evitare altri rilasci nell'ambiente.
2. Diluire con acqua gli sversamenti accidentali di prodotto e raccogliere con un panno. Panni usa e getta (ad es carta cucina) utilizzati per raccogliere lo sversamento devono essere smaltiti nella raccolta indifferenziata domestica. Gli altri materiali (ad es. strofinacci per pavimenti) dovrebbero essere risciacquati a fondo con acqua: L'acqua utilizzata per la pulizia, contenete il prodotto deve essere smaltita attraverso lo scarico.
3. Non permettere che il prodotto fluisca nelle acque superficiali.
4. Evitare ogni contatto accidentale con il prodotto. L'uso improprio può causare danni alla salute.
5. Non respirare i vapori.
6. Lavare le mani accuratamente dopo l'uso.
7. Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente.

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

1. Non mescolare con candeggina o altri detersivi, perché potrebbe svilupparsi un gas tossico (cloro) o calore. Indicazioni di primo soccorso.
2. In caso di consultazioni di un medico, tenere a disposizione la confezione o l'etichetta del prodotto.
3. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito (P301+330+331).
4. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di dosso immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle fare una doccia. (P303+361+353)
5. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Rimuovere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. (P305+351+338)
6. In caso di esposizione o di malessere contattare un centro antiveleni o un medico. (P308+311)
7. SE vengono INALATI gas tossici sviluppati a seguito di uso improprio (miscela con candeggina o altri detersivi): Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo in una posizione che favorisca la respirazione.

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

Nessuno

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

1. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
2. Conservare sotto chiave.
3. Conservare un luogo asciutto.
4. Validità 24 mesi dalla data di produzione.

6. Altre informazioni

A causa di problemi tecnici dell'editor del SCP si devono elencare i seguenti punti a questo punto del SPC:

P308 + 310 IN caso di esposizione o di malessere contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
P501 Smaltire il contenitore in accordo con le norme locali.