

Scheda di sicurezza

Detergente istantaneo per filtri di vasche idromassaggio

Scheda di sicurezza del detergente per filtri per vasche idromassaggio

1. Identificazione della sostanza/miscela e dell'azienda/impresa

- 1.1. Identificativo del prodotto:** Detergente per filtri per vasche idromassaggio istantanee Deep Blue
- 1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati:**
- 1.3. Dettagli del fornitore del sistema di dati di sicurezza istantaneo per filtri di vasche idromassaggio Deep Blue :**
Forniture per piscine Deep Blue
Casella postale 8899 Hermitage,
Corsham , SN13 8DT
Telefono: +44 (0) 3330 907094
Fax: +44 (0) 3330 907094
E-mail: help@deepbluepoolsupplies.co.uk
- 1.4. Numero di telefono per le emergenze:** Lun-Ven (8:30 – 17:00): 01745 585995 o 112 Fuori casa

2. Identificazione dei pericoli.

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela:

Il prodotto è classificato come pericoloso ai sensi delle disposizioni stabilite nel regolamento GB/CE 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche e integrazioni). Il prodotto richiede un test di sicurezza informativa conforme alle disposizioni di Regolamento GB/CE 1907/2006 e successive modifiche.

Qualsiasi informazione aggiuntiva valutare i rischi per la salute e/o l'ambiente sono come indicato nelle sezioni 11 e 12 di questo foglio .

2.1.1. Regolamento 1272/2008 (CLP) e seguenti modifiche e adeguamenti:

Classificazione e indicazione del pericolo: Irritazione oculare . 2; H319 Irritazione cutanea . 2; H315

2.2. Elementi

dell'etichetta: (GB/CE)

N. 1272/2008 Simboli di avvertimento:



Parola chiave:

Avvertimento

Scheda di sicurezza del detergente per filtri per vasche idromassaggio

Indicazioni di pericolo:

H315 Provoca irritazione cutanea.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

3. Composizione/informazioni sugli ingredienti.

nostro

3.1. Sostanze:

Informazioni non pertinenti.

3.2. Miscela:

Contiene:

Scheda di sicurezza del detergente per filtri per vasche idromassaggio

PIROFOSFATO DI TETRAPOTASSIO

CAS	Numero CE/Elenco	Classificazione CLP	Percent
7320-34-5	230-785-7	GHS07: H319	1 – 10 %

2-BUTOSSIETANOLO

CAS	Numero CE/Elenco	Classificazione CLP	Percent
111-76-2	203-905-0	GHS07: Tossicità acuta 4 - H302 Tossicità acuta 4 - H312 Tossicità acuta 4 - H332 Irritazione cutanea . 2 - H315 Irritazione oculare . 2 - H319	1 – 10 %

IDROSSIDO DI SODIO

CAS	Numero CE/Elenco	Classificazione CLP	Percent
1310-73-2	215-185-5	GHS05: Met. Corr.1 H290 Skin Corr.1A H314 Diga oculare.1 H318	0,05 – 5 %

4. misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso. Informazioni generali:

Rimuovere immediatamente gli indumenti sporchi o imbevuti. Assicurarsi che il personale di primo soccorso sia a conoscenza del prodotto in questione e adotti le precauzioni necessarie per proteggersi (ad esempio, indossando dispositivi di protezione individuale).

Dopo l'inalazione:

Garantire un adeguato apporto di aria fresca.

Dopo il contatto con la pelle:

In caso di contatto con la pelle, lavare abbondantemente con acqua. Se l'irritazione persiste, consultare un medico.

Dopo il contatto con gli occhi:

In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua e consultare un medico.

Dopo l'ingestione:

chiamare immediatamente un medico e mostrargli il

Scheda di sicurezza del detergente per filtri per vasche idromassaggio

Scheda di dati di sicurezza.

4.2. Sintomi ed effetti più importanti, sia acuti che ritardati.

Sintomi: Al momento non si conoscono sintomi. Rischi: Al momento non si conoscono rischi.

4.3. Indicazione di qualsiasi necessità di assistenza medica immediata e di trattamenti speciali.

Trattamento: Trattare i sintomi.

5. Misure antincendio .

5.1. Mezzi di estinzione.

MEZZI DI ESTINZIONE IDONEI: Il prodotto non è infiammabile. Utilizzare mezzi di estinzione adeguati all'incendio circostante.

ESTINZIONE DEI MEDIA CHE DOVRANNO

NON UTILIZZARE PER MOTIVI DI SICUREZZA: Nessuno in particolare.

5.2. Rischi specifici derivanti dalla sostanza o dalla miscela.

RISCHI CAUSATI DALL'ESPOSIZIONE A
IN CASO DI INCENDIO

Il prodotto non è infiammabile. Pericoli causati da
L'esposizione sarebbe dovuta all'incendio circostante.

5.3. Consigli per i vigili del fuoco.

INFORMAZIONI GENERALI:

Il prodotto non è infiammabile. Utilizzare mezzi
estinguenti adeguati all'incendio circostante.

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE SPECIALI

PER I VIGILI DEL FUOCO:

Indossare indumenti protettivi completi e un
respiratore se sussiste il rischio di esposizione a
fumo o vapori provenienti da altre fonti.

6. Misure di rilascio accidentale

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure di emergenza

Indossare dispositivi di protezione individuale
adeguati. Garantire un'adeguata ventilazione.

6.2. precauzioni ambientali

Contenere acqua contaminata/acqua antincendio
Non permettere l'accesso a scarichi, corsi d'acqua
o terreno

6.3. Metodi e materiali per il contenimento e la pulizia

Assorbire con materiale assorbente (ad esempio
sabbia,
kieselguhr, legante universale)
Una volta raccolto, il materiale deve essere trattato
secondo le modalità indicate alla voce
"Smaltimento".

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Piccole fuoriuscite non dovrebbero rappresentare

Scheda di sicurezza del detergente per filtri per vasche idromassaggio

Ulteriori informazioni

un problema. Per informazioni sulla manipolazione sicura, vedere il capitolo 7. Per informazioni sulle misure di protezione individuale, vedere il capitolo 8. Per informazioni su Smaltimento dei rifiuti, vedere il capitolo 13.

7. Gestione e stoccaggio.

7.1. Precauzioni per una manipolazione sicura: Conservare in contenitori chiusi ed etichettati.

7.2. Condizioni per una conservazione sicura: comprese eventuali incompatibilità. Condizioni di conservazione normali senza particolari incompatibilità.

7.3. Uso/i finale/i specifico/i: Informazioni non disponibili. Fare riferimento all'etichetta del prodotto.

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1. Parametri di controllo

Nome	Numero CAS	Tipo	TWA/8h mg/m ³ ppm	STEL/15min mg/m ³ ppm	DNEL	PNEC
Sodio Idrossido	1310-73-2	BEN	0,02	2	1	
2-BUOSSIETANOLO	111-76-2	BEN	25	50	98	Acqua dolce 8,8 mg/l
						Acqua marina 8,8 mg/l
						Suolo 2,8 mg/kg

8.2. Controlli dell'esposizione.

Poiché l'utilizzo di attrezzature tecniche adeguate deve sempre avere la priorità sui dispositivi di protezione individuale, assicurarsi che il luogo di lavoro sia ben ventilato tramite un'efficace aspirazione localizzata o una ventilazione forzata.

Ventilazione:

Non è stata indicata alcuna raccomandazione specifica, se non che questo prodotto non deve essere utilizzato in spazi ristretti privi di una buona ventilazione.

Respiratori:

Non viene formulata alcuna raccomandazione specifica in quanto non sono noti effetti collaterali.

Guanti protettivi:

Guanti resistenti agli agenti chimici necessari per contatti prolungati o ripetuti.

Protezione degli occhi:

Indossare occhiali di sicurezza omologati.

Scheda di sicurezza del detergente per filtri per vasche idromassaggio

9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche di base

Stato fisico:	Liquido.
Modulo:	Liquido.
Colore :	Paglia.
Odore :	Non specificato.
Miscibilità con l'acqua:	Miscibile.
Solubilità/qualitativa:	Non testato.

9.2. Altre informazioni Nessuno.

10. Stabilità e reattività.

10.1. Reattività:	In condizioni normali di utilizzo, non sussistono particolari rischi di reazione con altre sostanze.
10.2. Stabilità chimica:	Il prodotto è stabile in normali condizioni di utilizzo e conservazione.
10.3. Possibilità di reazioni pericolose:	In condizioni normali di utilizzo e conservazione non si prevedono reazioni pericolose.
10.4. Condizioni da evitare:	Nessuna in particolare, tuttavia è opportuno rispettare le normali precauzioni utilizzate per i prodotti chimici.
10.5. Materiali incompatibili:	Alluminio .
10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi:	Questo prodotto non è infiammabile.

11. Informazioni tossicologiche.

In caso di ingestione di grandi quantità, trattare sintomaticamente. Non indurre il vomito. Se si verificano irritazioni a livello cutaneo e oculare, queste saranno da lievi a moderate, a seconda dell'esposizione. In caso di contatto con gli occhi, si raccomanda di sciacquare abbondantemente con acqua. In caso di contatto con la pelle, lavare con acqua pulita. Se l'irritazione persiste per oltre 72 ore, consultare un medico.

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici: Informazioni non disponibili.

12. Informazioni ecologiche.

Utilizzare questo prodotto secondo le buone pratiche di lavoro. Evitare di disperdere rifiuti nell'ambiente. Informare le autorità competenti qualora grandi quantità di prodotto raggiungano corsi d'acqua o fognature o contaminino il suolo o la vegetazione.

Scheda di sicurezza del detergente per filtri per vasche idromassaggio

12.1. Tossicità:	Informazioni non disponibili.
12.2. Persistenza e degradabilità:	Informazioni non disponibili.
12.3. Potenziale bioaccumulabile:	Informazioni non disponibili.
12.4. Mobilità:	Miscibile in acqua.
12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB :	Non identificato come PBT e vPvB .
12.6. Altri effetti indesiderati:	Informazioni non disponibili.

13. Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti Prodotto

Il prodotto deve essere smaltito in conformità alle normative vigenti.

14. Informazioni sui trasporti

Sezione 14.1. a 14.5. ADR:

ADNR:	Nessuna restrizione.
SBARAZZARSI:	Nessuna restrizione.
IATA:	Nessuna restrizione.
IMDG:	Nessuna restrizione.

14.6. Precauzioni speciali per l'utente Consultare le sezioni da 6 a 8 della presente scheda di dati di sicurezza.

15. Informazioni normative

15.1. Normative/legislazione in materia di sicurezza, salute e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Altre normative: A parte i dati/regolamenti specificati in questo capitolo, non sono disponibili ulteriori informazioni in merito alla sicurezza, alla salute e alla tutela dell'ambiente.

15.2. Valutazione della sicurezza chimica:

Non è stata effettuata alcuna valutazione della sicurezza chimica per la miscela e le sostanze in essa contenute.

16. Altre informazioni

Leggenda

DNA	Accordo europeo relativo al trasporto internazionale di merci pericolose per vie navigabili interne
-----	---

Scheda di sicurezza del detergente per filtri per vasche idromassaggio

ADR	Accordo europeo relativo al trasporto internazionale di merci pericolose su strada
CAS	Servizio di abstract chimici
DMEL	Livello di effetto minimo derivato (sostanze genotossiche)
DNEL	Livello di nessun effetto derivato
GHS	Sistema armonizzato a livello globale
IATA	Associazione Internazionale del Trasporto Aereo
IMDG	Trasporto marittimo internazionale di merci pericolose
MARPOL	Convenzione internazionale per la prevenzione dell'inquinamento causato dalle navi
OEL	Limite di esposizione professionale
PBT	Persistente, bioaccumulabile, tossico
PNEC	Concentrazione prevista senza effetto
PORTATA	Registrazione, valutazione, autorizzazione e restrizione delle sostanze chimiche
SBARAZZARSI	Norma internazionale per il trasporto di sostanze pericolose via ferrovia
SVHC	Sostanze estremamente preoccupanti
vPvB	molto persistente e molto bioaccumulabile

I dati si basano sulle nostre attuali conoscenze e hanno lo scopo di descrivere il prodotto in relazione ai requisiti di sicurezza. Tali dati non devono essere interpretati come una garanzia di specifiche generali o specifiche. È responsabilità dell'utilizzatore del prodotto accertarsi, a propria discrezione, che il prodotto sia idoneo allo scopo e al metodo di utilizzo previsti. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni causati dall'utilizzo di queste informazioni. In ogni caso, si applicano le nostre condizioni generali di vendita.