

# **Fiche de données de sécurité**

## **Nettoyeur de filtre instantané pour spa**

# Fiche de données de sécurité

## Nettoyant pour filtre de spa

### 1. Identification de la substance/du mélange et de la société/de l'entreprise

- 1.1. Identifiant du produit :** Nettoyeur de filtre instantané pour spa Deep Blue
- 1.2. Utilisations pertinentes identifiées de la substance ou mélanges et usages déconseillés :**  
**Nettoyant** instantané pour filtre de spa Deep Blue :
- 1.3. Détails du fournisseur de la fiche de données de sécurité** Fournitures de piscine Deep Blue  
Boîte 8899 Hermitage,  
Corsham , SN13 8DT  
Téléphone : +44 (0) 3330 907094  
Télécopie : +44 (0) 3330 907094  
E-mail : [help@deepbluepoolsupplies.co.uk](mailto:help@deepbluepoolsupplies.co.uk)
- 1.4. Numéro de téléphone d'urgence :** Du lundi au vendredi (8h30 – 17h00) : 01745 585995 ou 112 (hors service)

### 2. Identification des dangers.

#### 2.1. Classification de la substance ou du mélange :

Le produit est classé comme dangereux conformément à la réglementation. aux dispositions énoncées dans le règlement GB/CE 1272/2008 (CLP) (et modifications ultérieures) et des suppléments). Le produit nécessite une fiche technique conforme aux dispositions de sécurité Règlement GB/CE 1907/2006 et suivants modifications. Toute information L'évaluation des risques pour la santé et/ou supplémentaire concerne l'environnement est donné dans les sections 11 et 12 de cette feuille .

#### 2.1.1. Règlement 1272/2008 (CLP) et suivants modifications et ajustements :

Classification et indication des dangers : Irritation oculaire .2 ; H319 Irritation cutanée .2 ; H315

#### 2.2. Éléments

**d'étiquetage :** (GB/CE)

n° 1272/2008

Symboles

d'avertissement :



Mot signal :

Avertissement

# Fiche de données de sécurité Nettoyant pour filtre de spa

Mentions de danger :

H315 Provoque une irritation cutanée.

H319 Provoque une grave irritation des yeux.

## 3. Composition/informations sur les ingrédients.

urs

### 3.1. Substances :

Information non pertinente.

### 3.2. Mélanges :

Contient:

# Fiche de données de sécurité Nettoyant pour filtre de spa

## PYROPHOSPHATE TÉTRAPOTASSIQUE

CAS	Numéro EC/Liste	Classification CLP	Pour cent
7320-34-5	230-785-7	GHS07 : H319	1 – 10 %

## 2-BUTOXYÉTHANOL

CAS	Numéro EC/Liste	Classification CLP	Pour cent
111-76-2	203-905-0	GHS07 : Toxicité aiguë 4 - H302 Toxicité aiguë 4 - H312 Toxicité aiguë 4 - H332 Irritation cutanée . 2 - H315 Irritation oculaire . 2 - H319	1 – 10 %

## HYDROXYDE DE SODIUM

CAS	Numéro EC/Liste	Classification CLP	Pour cent
1310-73-2	215-185-5	GHS05 : Met. Corr.1 H290 Corrosion cutanée 1A H314 Blessure oculaire.1 H318	0,05 – 5 %

## 4. mesures de premiers secours

### 4.1. Description des mesures de premiers secours. Informations générales :

Retirez immédiatement les vêtements souillés ou trempés. Assurez-vous que le personnel de premiers secours est informé du produit en cause et prend les précautions nécessaires pour se protéger (par exemple, en portant un équipement de protection individuelle).

Après inhalation :

Assurez un apport d'air frais.

Après contact avec la peau :

En cas de contact avec la peau, rincer abondamment à l'eau. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.

Après contact avec les yeux :

En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau et consulter un médecin.

Après ingestion :

Appelez immédiatement un médecin et montrez-lui le Fiche de données de sécurité.

### 4.2. Symptômes et effets les plus importants, à la fois aigus et différés.

Fiche de données de sécurité

Février 2025

Version 1.0

Page 4de9

# Fiche de données de sécurité Nettoyant pour filtre de spa

Symptômes : Aucun symptôme connu à ce jour. Risques : Aucun risque connu pour le moment.

#### 4.3. Indication de toute attention médicale immédiate et de tout traitement spécial nécessaire.

Traitement : Traiter les symptômes.

### 5. Mesures de lutte contre l'incendie .

#### 5.1. Agents d'extinction.

MOYENS D'EXTINCTION APPROPRIÉS : Ce produit est ininflammable. Utiliser des moyens d'extinction adaptés au type d'incendie.

MOYENS D'EXTINCTION QUI DOIVENT

NE PAS UTILISER POUR DES RAISONS DE SÉCURITÉ : Aucune en particulier.

#### 5.2. Risques particuliers liés à la substance ou au mélange.

DANGERS CAUSÉS PAR L'EXPOSITION À  
EN CAS D'INCENDIE

Le produit est ininflammable. Risques liés à  
L'exposition serait due à l'incendie environnant.

#### 5.3. Conseils aux pompiers.

INFORMATIONS GÉNÉRALES:

Ce produit est ininflammable. Utiliser un moyen  
d'extinction adapté au type d'incendie.

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION SPÉCIAL  
POUR LES POMPIERS :

Portez une tenue de protection complète et un  
appareil respiratoire en cas de risque  
d'exposition à de la fumée ou à des vapeurs  
provenant d'une autre source.

### 6. Mesures de libération accidentelle

#### 6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Portez un équipement de protection individuelle  
adapté. Assurez une ventilation adéquate.

#### 6.2. précautions environnementales

Contenir de l'eau contaminée/de l'eau  
d'extinction d'incendie  
Ne laissez aucune infiltration dans les égouts, les  
cours d'eau ou le sol.

#### 6.3. Méthodes et matériaux de confinement et de nettoyage

Absorber avec un matériau absorbant ( par  
exemple du sable,  
kieselguhr, liant universel)

Lors de la collecte, traiter le matériau  
conformément aux instructions de la rubrique «  
Élimination ».

#### 6.4. Référence à d'autres sections

Informations Complémentaires

Les petits déversements ne devraient pas poser de  
problème. Pour plus d'informations sur la

# Fiche de données de sécurité Nettoyant pour filtre de spa

manipulation en toute sécurité, voir le chapitre 7.  
Pour plus d'informations sur les mesures de protection individuelle, voir le chapitre 8. Pour plus d'informations sur l'élimination des déchets, voir chapitre 13.

## 7. Manutention et stockage.

### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger :

Conserver dans des contenants fermés et étiquetés.

### 7.2. Conditions de stockage sûr :

y compris les éventuelles incompatibilités. Conditions de stockage normales sans incompatibilités particulières.

### 7.3. Utilisation(s) finale(s) spécifique(s) :

Information non disponible. Veuillez consulter l'étiquette du produit.

## 8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

### 8.1. Paramètres de contrôle

Nom	Numéro CAS	Taper	TWA/8h mg/m <sup>3</sup> ppm	STEL/15 min mg/m <sup>3</sup> ppm	DNEL Inhalation à long terme mg/m <sup>3</sup>	PNEC
Sodium Hydroxyde	1310-73-2	WEL	0,02	2	1	
2-BUTOXYÉTHANOL	111-76-2	WEL	25	50	98	Eau douce 8,8 mg/l
						Eau de mer 8,8 mg/l
						Sol 2,8 mg/kg

### 8.2. Contrôles d'exposition.

L'utilisation d'équipements techniques adéquats devant toujours primer sur les équipements de protection individuelle, assurez-vous que le lieu de travail est bien aéré grâce à une aspiration locale efficace ou à une bonne ventilation.

Ventilation:

Aucune recommandation spécifique n'est mentionnée, si ce n'est que ce produit ne doit pas être utilisé dans un espace confiné sans bonne ventilation.

Appareils respiratoires :

Aucune recommandation spécifique n'est formulée car aucun effet indésirable n'est connu .

Gants de protection :

Des gants résistants aux produits chimiques sont nécessaires en cas de contact prolongé ou répété.



# Fiche de données de sécurité Nettoyant pour filtre de spa

Utilisez ce produit conformément aux bonnes pratiques de travail. Évitez de le jeter dans la nature. Signalez aux autorités compétentes tout déversement important de ce produit dans les cours d'eau ou les égouts, ou toute contamination des sols ou de la végétation.

<b>12.1. Toxicité:</b>	Information non disponible.
<b>12.2. Persistance et dégradabilité :</b>	Information non disponible.
<b>12.3. Potentiel de bioaccumulation :</b>	Information non disponible.
<b>12.4. Mobilité:</b>	Miscible à l'eau.
<b>12,5. Résultats de l'évaluation PBT et vPvB :</b>	Non identifié comme un PBT et vPvB .
<b>12.6. Autres effets indésirables :</b>	Information non disponible.

## 13. Considérations relatives à l'élimination

### 13.1. méthodes de traitement des déchets Produit

Le produit doit être éliminé conformément à la réglementation en vigueur.

## 14. Informations sur les transports

### Articles 14.1 à 14.5. ADR :

Sans restriction.

### ADNR :

Sans restriction.

### DÉBARRASSER:

Sans restriction.

### IATA :

Sans restriction.

### IMDG :

Sans restriction.

### 14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Voir les sections 6 à 8 de cette fiche de données de sécurité.

## 15. Informations réglementaires

### 15.1. Réglementations/législations en matière de sécurité, de santé et d'environnement spécifiques à la substance ou au mélange

#### Autres réglementations :

Hormis les données/réglementations spécifiées dans ce chapitre, aucune autre information n'est disponible concernant la sécurité, la santé et la protection de l'environnement.

### 15.2. Évaluation de la sécurité chimique :

Aucune évaluation de la sécurité chimique n'a été réalisée pour le mélange et les substances qu'il contient.

## 16. Autres informations

### Légende

Fiche de données de sécurité

Février 2025

Version 1.0

Page 8de9

# Fiche de données de sécurité Nettoyant pour filtre de spa

ADN	Accord européen relatif au transport international de marchandises dangereuses par voies navigables intérieures
ADR	Accord européen relatif au transport international de marchandises dangereuses par route
CAS	Service de résumés chimiques
DMEL	Niveau d'effet minimal dérivé (substances génotoxiques)
DNEL	Niveau d'effet dérivé
SGH	Système général harmonisé
IATA	Association internationale du transport aérien
IMDG	Transport maritime international des marchandises dangereuses
MARPOL	Convention internationale pour la prévention de la pollution par les navires
OEL	Limite d'exposition professionnelle
PBT	Persistant, bioaccumulatif, toxique
PNEC	Concentration sans effet prévue
ATTEINDRE	Enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des produits chimiques
DÉBARRASSER	Règle internationale pour le transport de substances dangereuses par voie ferrée
SVHC	Substances extrêmement préoccupantes
vPvB	très persistant et très bioaccumulatif

Ces données sont basées sur l'état actuel de nos connaissances et visent à décrire le produit au regard des exigences de sécurité. Elles ne constituent en aucun cas une garantie de conformité, générale ou spécifique. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer que le produit est adapté à l'usage et au mode d'utilisation prévus. Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages résultant de l'utilisation de ces informations. Nos conditions générales de vente s'appliquent.