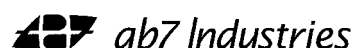


Fiche de données de sécurité

Selon 2001/58/CE



Date d'impression : 16:27

revue le 18/08/04

1. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

- **Identification de la substance ou de la préparation**

- **Nom du produit : ANALYSEUR PISCINE ECOGENE– TEST PH**

- **Producteur/fournisseur :**

ab7 Industries chemin des Monges 31450 DEYME

tel : 33 (0)5 62 71 78 88

- **Service chargé des renseignements :**

ab7 Industries chemin des Monges 31450 DEYME

tel : 33 (0)5 62 71 78 88

2. Composition/informations sur les composants

- **Caractéristiques chimiques :**

Contient moins de 1% de Rouge de phénol

- **N° CAS Désignation**

143-74-8 Rouge de phénol

- **Code(s) d'identification**

- **N°EINECS : -**

- **N°CEE : -**

3. Identification des dangers

- **Principaux dangers :**

Pas de danger lorsqu'il est utilisé suivant le mode d'emploi.

- **Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et pour l'environnement :**

-

4. Premiers secours

- **Remarques générales :**

-

- **Après inhalation :**

Forme pastille – Pas de risques d'inhalation.

- **Après contact avec la peau :**

Rincer abondamment à l'eau.

- **Après contact avec les yeux :**

Rincer les yeux pendant plusieurs minutes sous l'eau courante en écartant bien les paupières. Si des troubles persistent, consulter un ophtalmologiste.

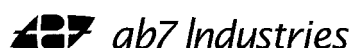
- **Après ingestion :**

Consulter immédiatement un médecin.

(suite page 2)

Fiche de données de sécurité

Selon 2001/58/CE



Date d'impression : 16:27

revue le 18/08/04

Nom du produit : ANALYSEUR PISCINE ECOGENE – TEST PH

5. Mesures de lutte contre l'incendie

- **Moyens d'extinction :**

Eau, CO₂, mousse, poudre.

- **Dangers particuliers dus à la substance, à ses produits de combustion ou aux gaz dégagés :**

En cas d'incendie, risque de formation de gaz de combustion ou de vapeurs dangereuses (soufre oxydes).

- **Equipement spécial de sécurité :**

Ne pas rester dans une zone dangereuse sans vêtements de protection chimique et un appareil respiratoire autonome.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

- **Les précautions individuelles :**

Eviter la formation de poussières ; ne pas inhaler les poussières.

- **Mesures pour la protection de l'environnement :**

Ne pas rejeter en grosse quantité à l'égout, ni dans le milieu naturel.

En cas de pénétration dans les eaux ou les égouts en grosse quantité, avertir les autorités compétentes.

- **Méthodes de nettoyage/récupération :**

Récupérer à l'état sec. Acheminer vers l'élimination. Nettoyer. Eviter la formation de poussières.

7. Manipulation et stockage

- **Manipulation :**

- **Précautions à prendre pour la manipulation :**

Eviter la formation de poussières ; ne pas inhaler les poussières.

- **Préventions des incendies et des explosions :**

Tenir à l'abri des sources d'inflammation.

- **Stockage :**

- **Exigences concernant les lieux et les conteneurs de stockage :**

Conserver hors de la portée des enfants.

Tenir à l'abri de l'humidité.

- **Indications concernant le stockage commun :**

-

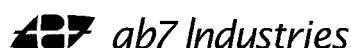
- **Autres indications sur les conditions de stockage :**

Tenir les emballages hermétiquement fermés.

(suite page 3)

Fiche de données de sécurité

Selon 2001/58/CE



Date d'impression : 16:27

revue le 18/08/04

Nom du produit : ANALYSEUR PISCINE ECOGENE – TEST PH

8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

- **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques :**

Sans autre indication, voir point 7

- **Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail :** Néant

- **Remarques supplémentaires :**

Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.

- **Equipement de protection individuel :**

- **Mesures générales de protection et d'hygiène :**

Tenir à l'écart des produits alimentaires, des boissons et de la nourriture pour animaux. Retirer immédiatement les vêtements souillés ou humectés. Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail. Eviter tout contact avec la peau et les yeux.

- **Protection respiratoire :**

Utiliser un appareil de protection respiratoire si la ventilation est insuffisante.

- **Protection des mains :**

Gants.

- **Protection des yeux :**

Lunettes de protection hermétiques.

- **Protection du corps :**

Vêtement de protection du corps.

9. Propriétés physiques et chimiques

- **Forme :** pastille

- **Couleur :** rouge orangé

- **Odeur :** inodore.

-

- **Changement d'état**

- **Point de fusion :**

	Valeur/gamme	unité	méthode
--	--------------	-------	---------

Non déterminé

- **Point d'ébullition :**

Non déterminé

- **Point d'inflammation :**

Non déterminé

- **Température d'inflammation :**

Non déterminée

- **Danger d'explosion :**

Le produit n'est pas explosif

- **Densité :**

-

- **Masse volumique à 20°C :**

-

- **Solubilité dans/miscibilité avec**

l'eau à 25°C

Totalement miscible à l'eau.

- **Valeur du pH à 20°C**

-

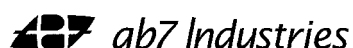
aucune

MOPE LABO 0249

(suite page 4)

Fiche de données de sécurité

Selon 2001/58/CE



Date d'impression : 16:27

revue le 18/08/04

Nom du produit : ANALYSEUR PISCINE ECOGENE – TEST PH

10. Stabilité et réactivité

- **Décomposition thermique/conditions à éviter :**

Fort réchauffement.

- **Réactions dangereuses :**

-

- **Produits de décomposition dangereux :**

-

- **Indications complémentaires :** stable a des températures normales (< 60°C)

11. Informations toxicologiques

- **Toxicité aiguë :**

- **Valeurs LD/LC50 déterminantes pour la classification :** non déterminé

- **Effet primaire d'irritation :**

- **de la peau :** -

- **des yeux :** -

- **Sensibilisation :** aucun effet de sensibilisation connu

- **Indications toxicologiques complémentaires :** non déterminé

12. Informations écologiques

- **Indications générales :**

Ne pas laisser pénétrer dans la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations en grande quantité.

13. Considérations relatives à l'élimination

- **Produit :**

- **Recommandation :**

Ne pas laisser pénétrer dans les égouts en grosse quantité.

- **Emballages non nettoyés :**

- **Recommandation :** évacuation conformément aux prescriptions légales.

- **Produit de nettoyage recommandé :** eau

(suite page 5)

14. Informations relatives au transport

- **Transport par terre ADR/RID et RTMDR/RTMDF (ordonnance sur le transport de produits dangereux**

- route et train) (transfrontalier/domestique) :

- **Classe ADR/RID et RTMDR/RTMDF (ordonnance sur le transport de produits dangereux**

- route et train) :

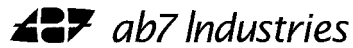
- **Indice Kemler :**

- **N°ONU :**

NON REGLEMENTE

- **Désignation du produit :**

Fiche de données de sécurité
Selon 2001/58/CE



Date d'impression : 16:27

revue le 18/08/04

Nom du produit : ANALYSEUR PISCINE ECOGENE – TEST PH

15. Informations réglementaires

• **Marquage selon les directives CEE :**

Le produit est classé et identifié suivant les directives de la Communauté Européenne.

• **Lettre d'identification et caractérisation de danger du produit :**

-

• **Phrases R :**

-

• **Phrases S :**

-.

16. Autres informations

Les informations légales de cette fiche de données de sécurité sont conformes aux recommandations des directives 99/155/CE et 2001/58/CE

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

• **Service établissant la fiche technique : SERVICE LABORATOIRE**