

P32045



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Version du: 10/09/04

1. Identification du produit et de la société

Identification du produit

Code produit: P32045

ID No.: 1903200

Nom du produit: **Buffer solution pH 7.00, colour green**

Utilisation de la substance ou préparation: Réactif analytique

Identification du fournisseur

Société: VWR International SAS * 201, rue Carnot * F-94126
Fontenay sous Bois cedex, France
Telephone : + 33 (0) 1 45 14 85 94 Telefax : + 33 (0) 1 45 14 85 18
E-mail: product.support@uk.vwr.com

Numéro d'appel d'urgence: +33 (0) 1 45 42 59 59

2. Identification des dangers

N'est pas classifié dangereux selon les directives CE

3. Composition/information sur les composants

Caractéristiques chimiques

Solution dans de l'eau

Nom du produit: Solution tampon

Numéro CAS : Non applicable (Mélange)

Numéro CE: Non applicable

4. Premiers secours

- Contact avec les yeux: Rincer soigneusement à l'eau. En cas de douleur persistante, consulter un médecin.
- Inhalation: Eloigner la victime de la zone dangereuse.
- Contact avec la peau: Laver soigneusement à l'eau et au savon.
- Ingestion: Rincer soigneusement la bouche à l'eau. Consulter un médecin dans les cas graves.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Dangers spécifiques:

Pas combustible.
Peut produire des vapeurs toxiques en présence de flammes

Agent d'extinction approprié:

Adapter à l'environnement.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Porter des vêtements de protection appropriés.

Récupérer avec un absorbant pour liquides, par exemple Chemizorb®. Nettoyer les résidus.

7. Manipulation et stockage

Manipulation:

Éviter le contact avec les yeux. Enlever tout vêtement souillé. Se laver les mains après le travail.

Stockage:

Conserver à température ambiante (15 à 25°C recommandés). Garder hermétiquement fermé et à l'abri du soleil ou de l'humidité.

8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Valeurs Limites d'Exposition (Français):

Aucun(e) affecté(e)

Équipements de protection individuelle:

Selon la quantité manipulée.

Masque respiratoire: Aucune protection respiratoire n'est normalement nécessaire.

Ventilation: Aucune mesure spécifique nécessaire.

Gants: Caoutchouc ou plastique

Protection oculaire: Lunettes ou masque de protection

Autres précautions: Tablier en plastique, manches, bottes - pour manipuler les grandes quantités

9. Propriétés physiques et chimiques

Indications générales:

Forme: liquide
Odeur: inodore

Indications de la santé, la sécurité et l'environnement:

Température d'ébullition	~100°C
Densité(g/ml)	~ 1.0
Solubilité dans eau	Miscible en toutes proportions
Point d'éclair	Non applicable
Limites d'explosivité: inférieure:	Non applicable
Température d'inflammation	Non applicable

10. Stabilité et réactivité

Stable.

Aucune donnée

11. Informations toxicologiques

Des propriétés dangereuses ne sont pas exclues, mais peu probables en cas d'utilisation appropriée.

effets possibles :

- En cas de contact avec les yeux : manifestations locales d'irritation
- en cas d'ingestion de quantités élevées : nausée, vomissement.

Autres données

Aucune donnée

12. Informations écologiques

Un danger pour l'environnement ne peut être exclu en cas de manipulation et d'élimination incorrecte.

13. Considérations relatives à l'élimination

Les résidus chimiques sont généralement classés comme déchet spécial, et sont donc réglementés en fonction de l'emplacement. Se renseigner auprès de l'autorité responsable de l'élimination des déchets la plus proche, ou donner à une société d'élimination. Rincer soigneusement les conteneurs vides avant de les renvoyer pour recyclage.

14. Informations relatives au transport

Non soumis aux prescriptions de transports.

15. Informations réglementaires

Etiquetage selon les directives CE

N'est pas classifié dangereux selon les directives CE

Numéro CE: Non applicable

Règlementations locales

En France, l'utilisation de ce produit chimique respecte le Décret n°92-1261 du 3 décembre 1992 (modifié), relatif à la prévention du risque chimique.

16. Autres informations

Révision.

Remplace édition de 07/02/02

Modification au chapitre : Mise à jour générale.

Version du: 10/09/04

Date d'impression: 22/10/07