

Fiche de Données de Sécurité

Selon Règlement 1907/2006/CE et Directive 2001/58/CE transposée AR 9/11/2004

LIQUEUR COMPLEXOMETRIQUE N/10 Référence : 1LC001 - - 1LC004

Révisions : révision 0 du 20/02/2009

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

1.1 Identification de la substance ou de la préparation :

Dénomination : LIQUEUR COMPLEXOMETRIQUE N/10

Référence : 1LC001 - - 1LC004

1.2 Utilisation : Réactif pour analyse.

1.3 Identification de la société ou compagnie :

ORCHIDIS Laboratoire 90 rue du Pr MILLIEZ 94506 FRANCE

(FRANCE +33) (0)1 55 09 10 15 mel : fds@orchidis.com

1.4 Téléphone en cas d'urgence :

Urgences : CENTRE ANTI POISON +33(0)1 40 05 48 48

Liste des centres anti poison: ORFILA +33(0)1 45 42 59 59

2. Identification des dangers

Aucun.

3. Composition/Information des composants

Solution aqueuse contenant les substances suivantes :

% m/m	NOM	EINECS	CAS	Symboles/Phrases	
< 2	Acide Éthylènediaminetétraacétique Sel Disodique 2-hydrate	205-358-3	6381-92-6	-	-

4. Premiers soins

Ne jamais donner à boire, ni provoquer des vomissements en cas de perte de connaissance.

Inhalation:

Contact avec la peau:

Laver à grande eau. Retirer les vêtements contaminés.

Yeux:

Laver à grande eau (durant 10 mn minimum), en gardant les paupières grandes ouvertes.

En cas d'irritations, consulter un ophtalmologiste.

Ingestion:

Faire boire de l'eau.

5. Mesures de lutte contre les incendies

6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

7. Manipulation et stockage.

8. Contrôles d'exposition/protection personnelle

9. Propriétés physiques et chimiques

Aspect: Liquide incolore.

Odeur: inodore

PH : > 5

Densité (20°C): 1,02

Solubilité: miscible avec de l'eau

Fiche de Données de Sécurité

Selon Règlement 1907/2006/CE et Directive 2001/58/CE transposée AR 9/11/2004

LIQUEUR COMPLEXOMETRIQUE N/10 **Référence : 1LC001 - - 1LC004**

10. Stabilité et réactivité
11. Information toxicologique
12. Information Ecologique
13. Considérations sur l'élimination
14. Information relative au transport Non dangereux .
15. Information réglementaire Etiquetage selon Directive de la CEE Non dangereux.
16. Autres informations Les données consignées dans la présente Fiche de Données de Sécurité sont basées sur nos connaissances actuelles, leur unique objet étant d'informer sur les aspects de sécurité, elles ne garantissent pas les propriétés et caractéristiques y mentionnées.