

FICHE DE DONNEES DE SECURITE Directive 91/155/CEE

PROPLEXANT CL Liquide

1. IDENTIFICATION DE LA PREPARATION ET DE LA COMPAGNIE

Désignation Commerciale	PROPLEXANT CL Liquide
Fournisseur	CHABBERT CHIMIE SARL Le Causse – Espace Initiative 81290 LABRUGUIERE (France) Tél. 33 (0)5 63 74.26.77 Fax. 33 (0)5 63 74.26.78

2. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Sel sodique de l'acide éthylène diamino tétracétique.

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Nocif en cas d'ingestion.
Irritant pour les yeux et la peau.
Nocif pour les organismes aquatiques.
Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

4. MESURES DE PREMIERS SECOURS

Généralités :
En cas de doutes, ou si les symptômes persistent, consulter un médecin.

Inhalation : La poussière peut irriter les voies respiratoires et entraîner des symptômes de bronchite. Passer à l'air frais. Si les symptômes persistent consulter un médecin.

Contact avec la peau : Laver immédiatement au savon et à l'eau.

Contact avec les yeux : Rincer complètement avec beaucoup d'eau. Les paupières doivent être écartées du globe oculaire

pour assurer un rinçage complet. Consulter un médecin.

Ingestion : Rincer la bouche, donner de l'eau à boire. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin après une exposition importante.

5. MESURE DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens appropriés : Extincteur à eau pulvérisée, mousse, dioxyde de carbone, poudre chimique sèche.

Dangers spécifiques : En cas d'incendie et/ou d'explosion, ne pas respirer les fumées.

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Protection individuelle : Voir la rubrique 8

Précautions pour l'environnement : Recueillir le maximum dans un récipient propre pour réutiliser (de préférence) ou éliminer.

Méthode de nettoyage : Rincer le reste à l'eau (Absorber le mélange avec par exemple de la vermiculite). Voir aussi chapitre 13.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : Eviter de produire de la poussière.

Stockage : Eviter le contact avec : aluminium, zinc, nickel, cuivre et alliages du cuivre.

Autres informations : Conserver le récipient bien fermé et à l'abri de l'humidité. Le produit est hygroscopique.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection individuelle

Respiratoire : En cas de formation de poussière, utiliser un masque à poussière.

Main : Porter des gants appropriés.

Yeux : Porter un appareil de protection des yeux/du visage.

Peau et corps Les précautions usuelles des manipulations de produits chimiques doivent être appliquées.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect : Liquide

Couleur :	Jaune
pH :	10 – 11.5
Ionicité :	Anionique
Solubilité :	Soluble dans l'eau

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité :	Stable dans les conditions de stockage et de manutention recommandées (voir la rubrique 7).
Conditions à éviter :	Réaction avec les agents d'oxydation fort
Matériaux à éviter :	Aluminium, nickel, zinc, cuivre et alliages du cuivre.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Contact avec la peau :	Non irritant
Contact avec les Yeux :	Légèrement irritant

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Biodégradabilité :	Pas rapidement biodégradable.
--------------------	-------------------------------

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Produit :	Selon la réglementation locale.
Emballage :	Pollué pas de recommandations précises.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Non concerné.

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Classification et étiquetage selon les arrêtés des 10 Octobre 1983 et 21 Février 1990 en application des directives CEE n° 67-548 et 88-379.

Symboles :	Xn - Nocif
Risques :	<u>R22</u> : Nocif en cas d'ingestion. <u>R36/38</u> : Irritant pour les yeux et la peau. <u>R52</u> : Nocif pour les organismes aquatiques. <u>R53</u> : Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Sécurité : S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.

16. AUTRES INFORMATIONS

Usages : Séquestrant en teinture et blanchiment.

Cette fiche complète la notice technique d'utilisation mais ne la remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné à la date mentionnée et sont donnés de bonne foi.

L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.

Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit

N° de version : 0001

Date de révision : 10.2000