

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Directive 91/155/CEE

LIANT 928

1. IDENTIFICATION DE LA PREPARATION ET DE LA COMPAGNIE

Désignation Commerciale	LIANT 928
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

Préparation à bases de copolymères organiques spécifiques, d'agent de coalescence et de dispersion, additifs divers.

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Pas de danger connu en l'état actuel de nos connaissances.

4. MESURES DE PREMIERS SECOURS

Inhalation :	Respirer l'air frais
Contact avec la peau :	Lavage de la zone touchée à l'eau et au savon
Contact avec les yeux :	Rincer immédiatement à l'eau pendant 15 minutes en écartant les paupières. Réaliser un examen médical si nécessaire.
Ingestion :	Si le sujet est inconscient, ne rien lui donner à boire. Lui laver la bouche avec de l'eau et appeler un médecin. Si le sujet est conscient, lui laver la bouche avec de l'eau et lui donner à boire. Réaliser un examen médical immédiat.

5. MESURE DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens appropriés :	Eau pulvérisée, mousse, poudre.
Dangers spécifiques :	Produits de décomposition dangereux : CO, CO ₂ , dérivés organiques divers.

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Protection individuelle :	Lunettes, gants, combinaison
Protection de l'environnement :	Récupérer le produit avec un absorbant. Destruction des résidus en centre agréé.
Méthode de nettoyage :	Lavage à l'eau

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation :	Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Ne pas inhaler les vapeurs, les pulvérisats.
Stockage :	Pas de mesures spéciales connues à ce jour.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection individuelle :	Lunettes, gants, masque respiratoire.
---------------------------	---------------------------------------

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect :	liquide
Couleur :	blanc
Odeur :	faible, caractéristique
PH :	8.0 – 9.0
Point éclair :	néant
Masse volumique :	1 environ
Solubilité :	soluble dans l'eau en toutes proportions.
Viscosité :	pas de données disponibles actuellement

10. STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité :	normalement stable
Matières à éviter :	

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Contact avec la peau : non disponible
Contact avec les Yeux : non disponible
Ingestion : non disponible

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Environnement aquatique : non disponible

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Le versement dans les stations d'épurations est permis uniquement sur autorisation préalable de l'administration responsable de la station.

Les récipients peuvent être réutiliser après lavage.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Non dangereux

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

néant

16. AUTRES INFORMATIONS

APPEL D'URGENCE 33 5 63 74 26 77

Usages : produit destiné à l'industrie textile

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 :Mai 2002