

## **FICHE DE DONNEES DE SECURITE** Directive 91/155/CEE

---

# **DISPERSANT PI**

### **1. IDENTIFICATION DE LA PREPARATION ET DE LA COMPAGNIE**

<b>Désignation Commerciale</b>	<b>DISPERSANT PI</b>
<b>Fournisseur</b>	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**

Polymère, dérivé d'acide organique modifié, sel sodique

### **3. IDENTIFICATION DES DANGERS**

Légèrement irritant pour les yeux  
Légèrement irritant pour la peau

Ne présente pas de danger particulier d'incendie ou d'explosion

Produit non classé dangereux selon les critères CE.

### **4. MESURES DE PREMIERS SECOURS**

<b>Inhalation :</b>	Non spécifiquement concerné. (liquide aqueux)
<b>Contact avec la peau :</b>	Enlever les vêtements souillés. Rincer à grande eau en utilisant du savon.
<b>Contact avec les yeux :</b>	Laver immédiatement et abondamment à l'eau En cas d'irritation persistante, consulter un ophtalmologiste.

**Ingestion :** Consulter un médecin sans délai.

---

## 5. MESURE DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

**Moyens d'extinction :** Eau pulvérisée.  
Mousse.  
Poudre.  
Dioxyde de carbone.

**Dangers spécifiques :** Liquide aqueux : ne présente pas de risque particulier en cas d'incendie.

**Méthodes particulières d'intervention :** Ne pas intervenir sans un équipement de protection adapté.

---

## 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

**Précautions individuelles :** Gants appropriés.  
Lunettes de protection.  
Vêtements de protection appropriés.

**Précautions pour la protection de l'environnement :** Ne pas laisser le produit se répandre dans l'environnement.  
Eviter le rejet à l'égout.

### **Méthode de nettoyage :**

- Récupération : Ramasser mécaniquement le produit par aspiration ou absorber le produit en utilisant un absorbant inerte.  
Conservé le produit récupéré pour élimination ultérieure.
- Nettoyage/décontamination : Laver le reliquat à grande eau.
- Elimination : Faire incinérer les matières imprégnées en installation autorisée.

---

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

### **Manipulation :**

- Mesures techniques : Ne nécessite pas de mesure technique spécifique ou particulière.
- Précautions à prendre : Respecter les règles générales de sécurité et d'hygiène industrielle.

### **Stockage :**

- Conditions de stockage : Stable dans les conditions normales de stockage

- Matières incompatibles :	Aucunes à notre connaissance.
- Matériaux d'emballage :	
. recommandés :	Aciers revêtus, aciers inoxydables. Matières plastiques (polyéthylène).
. contre-indiqués :	Aciers ordinaires. Aluminium et ses alliages.

---

## 8. CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

**Mesures d'ordre technique :** Ne nécessite pas de mesure particulière ou spécifique, sous réserve de respecter les règles générales de sécurité et d'hygiène industrielle.

**Protection individuelle :** Gants et lunettes de protection.

---

## 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect :	Liquide jaune
Odeur :	Légère
PH :	8.5
Point éclair :	>100°C (coupe fermée)
Point d'ébullition :	100°C (eau)
Point de cristallisation :	-5°C
Masse volumique :	1.3 g/cm <sup>3</sup>
Solubilité :	Totale dans l'eau.

---

## 10. STABILITE ET REACTIVITE

**Stabilité :** Stable dans les conditions normales d'emploi.

**Réaction dangereuse :** Pas de réaction dangereuse connue dans les conditions normales d'emploi.

---

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

**Toxicité aiguë :** DL50(v.o rat) >2000mg/kg.

**Effets locaux :** Légèrement irritant par application oculaire chez le lapin  
Légèrement irritant par application cutanée chez le lapin.

---

## 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

### Mobilité :

- Compartiment cible du produit : Eau

**Dégradabilité :** Produit très peu biodégradable

---

## 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

### Résidus du produit

- Interdictions : Ne pas rejeter à l'égoût.

- Destruction/élimination : Incinération dans une installation autorisée.

### Emballages souillés

- Décontamination/nettoyage : Vider complètement les emballages avant élimination. Nettoyage à l'eau.

- Destruction/élimination : Incinération dans une installation autorisée.

---

## 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Non réglementé.

---

## 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Symbole de danger : Aucun.

Risque : Eviter le contact avec la peau et les yeux.

Conseil : Porter gants et lunettes de protection

---

## 16. AUTRES INFORMATIONS

**Usage :**

Industrie Textile  
Savonnage et dispersion de charges et de colorants

---

**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 : Août.2000