

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE****1. IDENTIFICATION DU PRODUIT**

- Désignation commerciale : **TECSEL 815 (TECSEL NAML)**
- Utilisation : **Nettoyage des membranes céramiques et organiques de filtration**
- Fournisseur : **TECSEL 10, Rue de Lorival  
59113 SECLIN  
FRANCE**
- N° de téléphone d'urgence : **03.20.02.10.10**

**2. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS**

Préparation (solution aqueuse)

- Substances dangereuses : **Mélange d'acides organiques**
- Concentrations :
- Classification : **XI – irritant  
R36/38 irritant pour les yeux et la peau**

**3. IDENTIFICATION DES DANGERS**

Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau



irritant

CLP :

H315+H319 - Provoque une irritation de la peau et des yeux.

P305+P351+P338+P313 - En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Consulter un spécialiste.

P302+P352- En cas de contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. H315+H319 - Provoque une irritation de la peau et des yeux.

P305+P351+P338+P313 - En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Consulter un spécialiste.

P302+P352- En cas de contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**



**4. MESURES DE PREMIERS SECOURS**

- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste
- En cas de contact avec la peau, rincer à l'eau courante et au savon doux pendant 10 minutes. Eloigner le produit et les vêtements souillés. Si nécessaire, consulter un dermatologue

**5. LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

Moyens d'extinction : à choisir en fonction des incendies environnants  
 Refroidir les récipients en danger avec de l'eau

**6. DISPERSION ACCIDENTELLE**

Protection individuelle : protection des mains : gants de protection.  
 protection des yeux : lunettes de protection  
 autres protections : tablier et bottes

Protection de l'environnement : en règle générale : ne pas rejeter le produit pur à l'égout  
 en cas de dispersion : récupérer le maximum de produit.

Méthodes de nettoyage : mélanger avec une substance absorbant les liquides (sable). Diluer les restes avec beaucoup d'eau. Neutraliser par une solution alcaline .

**7. MANIPULATION ET STOCKAGE**

- Manipulation : Porter des gants, lunettes de protection, bottes, tablier et masque si nécessaire.
- Stockage : Stocker en emballages bien fermés, à l'abri du gel dans les emballages d'origine.

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE****8. EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**

- Protection des mains : Port de gants
- Protection des yeux : Port de lunettes de sécurité.
- Protection de la peau : Port d'un vêtement de protection approprié.

Ventiler de façon adéquate les locaux de travail.

Prévoir des douches, fontaines oculaires et hottes à proximité

---

**9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

- Aspect à 20°C : Liquide jaune-brun inodore
- pH : 2,3 ± 0,3 en solution à 1%
- Point d'ébullition : Non déterminé
- Point d'éclair : Non concerné
- Inflammabilité : Non concerné
- Densité à 20°C : 1,07 ± 0,02
- Solubilité dans l'eau : Miscible dans l'eau en toute proportion
- Coefficient de partage octanol/eau : Non déterminé

---

**10. STABILITE/REACTIVITE**

- Stabilité/Conditions à éviter : Pas de précaution particulière.
- Matières à éviter : Les alcalins
- Produits de décomposition dangereux : Néant

---

**11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Toxicité aigüe : produit très corrosif pour la peau. Les substances corrosives endommagent les tissus vivants

Effets locaux : liés à la corrosivité du produit

### 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

DCO : 283 mg O<sub>2</sub> par g de produit pur

Teneur en azote : 0 (exprimé en % N)

Teneur en phosphore : 0 (exprimé en % P)

### 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Doit avec l'accord de l'autorité locale être traité par élimination spécifique : Neutralisation

Seul les emballages soigneusement nettoyés pourront être recyclés. Les emballages ne pouvant pas être nettoyés doivent être évacués de même manière que le produit.

### 14. INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

Classé non dangereux selon les différentes réglementations régissant les transports terrestres, aériens et maritimes.

### 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

<b>Etiquetage</b>	Symbole	:	Xi irritant
	Phrases R	:	36/38
	Phrases S	:	26 28

CLP

H315+H319 - Provoque une irritation de la peau et des yeux.

P305+P351+P338+P313 - En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Consulter un spécialiste.

P302+P352- En cas de contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. H315+H319 - Provoque une irritation de la peau et des yeux.

P305+P351+P338+P313 - En cas de contact avec les yeux : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Consulter un spécialiste.

P302+P352- En cas de contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

---

**16. AUTRES INFORMATIONS**

Néant.

---

DENEGATION DE RESPONSABILITE : Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

---

**Fin du document**