

## **Fiche de Données de Sécurité (FDS)**

### **Nettoyant pour Acier Inoxydable et Détachant de Rouille (ERW-XL)**

Date : 31 août 2014

#### **Utilisation**

Il suffit d'appliquer avec un pinceau, de frotter, de laisser agir un moment, puis de rincer à l'eau.

#### **Sécurité et Environnement**

- Irritant selon la législation de l'UE
- Utilise des tensioactifs biodégradables
- Sans phosphates
- Ne contient pas de NTA, EDTA ni HEDTA
- Sans acide oxalique
- N'utilise pas d'alkylphénol éthoxylés

#### **Informations sur l'Emballage et l'Expédition**

ERW-XL n'est pas dangereux pour le transport par air, mer, rail et route. Disponible en contenants de 4 oz, 8 oz, 16 oz, 32 oz et gallon.

#### **Spécifications**

- Aspect : Liquide épais et clair
- Couleur : Beige
- Odeur : Cerise
- Densité : 1,07
- pH (concentré) : 0,44 ; (10% v/v) : 1,24
- Mousse : Moyenne
- Tensioactifs : Non-ioniques, alcool éthoxylé et glycoside
- Anti-statique, agent de brillance : Cationique

#### **Identification des Dangers**

- Risques et sécurité : Irritant pour les yeux et la peau
- Symboles de danger : Xi

#### **Premiers Secours**

- Inhalation : Non applicable.
- Yeux : Rincer avec de l'eau pendant au moins 15 minutes.

- Peau : Rincer la zone contaminée avec beaucoup d'eau.
- Ingestion : Rincer la bouche avec de l'eau et boire beaucoup d'eau. Consulter la fiche de données de sécurité pour plus d'informations sur la santé.

### **Dilutions**

Pour les saletés tenaces, utiliser pur. Peut être dilué jusqu'à neuf volumes d'eau (10 % v/v) selon le degré de salissure. Compatible avec eau dure ou douce.

### **Méthode d'Utilisation - Manuelle**

Appliquer pur ou dilué avec un pinceau. Frotter avec un pinceau et laisser agir jusqu'à 20 minutes. Généralement, quelques minutes suffisent. Agiter à nouveau et rincer avec de l'eau à basse pression. Répéter si nécessaire. Toujours utiliser un équipement propre. Ne pas mélanger avec d'autres produits.

---

### **Informations sur le Produit**

Date : 31 août 2014

### **Identification de la Substance/Préparation et de l'Entreprise**

Identification de l'entreprise :

EVERBRITE, INC.

3300 Monier Cir, Suite 150, Rancho Cordova, CA 95742

916-852-0200

Nom commercial : ERW-XL

Usage : Industriel

### **Composition/Informations sur les Ingrédients**

Ce produit est considéré comme dangereux et contient des composants dangereux.

1. Sel minéral d'un amide organique : 10 à 30 %
  - CAS : 506-89-8
  - N° EC : 208-059-6
  - Classification : Xn ; R22, Xi ; R41
2. Cocoalkyl bis-(hydroxyéthyl) méthyl éthoxylé méthosulfate : 1 à 5 %
  - CAS : 68989-03-7
  - Classification : Xi ; R36

### **Identification des Dangers**

- Principaux dangers : Risque de dommages graves aux yeux.

---

### **Mesures de Premiers Secours**

- Inhalation : Transporter la victime à l'air frais. En cas de malaise, consulter un médecin.
- Contact avec la peau : Laver soigneusement avec du savon doux et de l'eau. Consulter un médecin si une irritation apparaît.
- Contact avec les yeux : En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement avec beaucoup d'eau et consulter un médecin.
- Ingestion : NE PAS faire vomir. Rincer la bouche avec de l'eau (si la personne est consciente) et boire de l'eau. Consulter un médecin en cas de malaise.

### **Mesures de Lutte Contre l'Incendie**

- Classe de risque : Non inflammable.
- Moyens d'extinction : Utiliser un moyen d'extinction adapté à l'incendie environnant.
- Dangers d'exposition spécifiques : Dégagement de fumées dangereuses en cas de décomposition. Émanations de monoxyde de carbone et de dioxyde de carbone.

### **Mesures en Cas de Déversement Accidentel**

- Précautions personnelles : Équipez l'équipe de nettoyage avec une protection adéquate.
  - Précautions environnementales : Empêcher l'entrée dans les égouts et les eaux publiques.
  - Nettoyage : Absorber immédiatement les déversements avec un matériau absorbant. Rincer avec beaucoup d'eau.
- 

### **Manipulation et Stockage**

- Stockage : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.
- Manipulation : Éviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter les équipements de protection recommandés.

### **Contrôle de l'Exposition/Protection Individuelle**

- Protection respiratoire : Pas d'équipement spécifique requis dans des conditions normales d'utilisation.
- Protection des mains : Utiliser des gants en néoprène ou en caoutchouc.
- Protection de la peau : Porter des vêtements de protection en cas de risque de contact.
- Protection des yeux : Lunettes de sécurité ou écran facial avec lunettes de sécurité.
- Ingestion : Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.

### **Propriétés Physiques et Chimiques**

- État physique : Liquide visqueux

- Couleur : Jaune à ambre
- pH (concentré) : environ 1
- Densité : 1030 à 1100 kg/m<sup>3</sup>

#### **Stabilité et Réactivité**

- Produits de décomposition dangereux : Dégagement de fumées dangereuses en cas de décomposition (CO et CO<sub>2</sub>).
- Matériaux à éviter : Agents oxydants puissants.

#### **Informations Toxicologiques**

- Inhalation : Peut provoquer une irritation des voies respiratoires.
- Contact cutané : Le contact prolongé peut irriter la peau.
- Contact oculaire : Risque de lésions graves aux yeux.
- Ingestion : Peut irriter la bouche, la gorge et le tube digestif.

#### **Informations Écologiques**

- Impact environnemental : Aucun risque spécifique pour l'environnement.

#### **Considérations Relatives à l'Élimination**

- Élimination : Éliminer de manière sûre conformément aux réglementations locales/nationales.

#### **Informations Relatives au Transport**

- Informations générales : Non classé.

#### **Informations Réglementaires**

- Symbole(s) : Irritant
- Phrase(s) R : R41 - Risque de lésions graves aux yeux.
- Phrase(s) S : S26 - En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement avec beaucoup d'eau et consulter un médecin.
- S39 - Porter une protection pour les yeux/le visage.
- S35 - Ce matériau et son contenant doivent être éliminés de manière sécuritaire.

#### **Autres Informations**

Pour des informations techniques et spécifiques sur le produit, veuillez contacter votre distributeur. Le contenu de cette FDS est conforme à la directive 93/112/CEE de la Commission Européenne.

#### **Clause de non-responsabilité**

Les informations contenues dans cette FDS ont été obtenues de sources jugées fiables. Cependant, elles sont fournies sans garantie quant à leur exactitude. L'utilisation, la manipulation, le stockage ou

l'élimination du produit échappent à notre contrôle. Nous déclinons toute responsabilité pour toute perte, dommage ou frais liés à l'utilisation du produit.