

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/m³

Stabilité et Réactivité

- Produits de décomposition dangereux : Dégagement de fumées dangereuses en cas de décomposition (CO et CO₂).
- 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.