



Date de révision 17-nov.-2021

# Solution de l'utilisateur Préparé

## Sécurité Fiche de Récapitulative

### 1. Produit et identification de la société

**Intitulé du produit :** **CAUSTIC CLEANER FP (1:10)**  
Diluted at 1:10 (or greater) in water

**Compagnie :** Spartan Chemical Company, Inc.  
1110 Spartan Drive  
Maumee, Ohio 43537 USA  
800-537-8990 (Business hours)  
[www.spartanchemical.com](http://www.spartanchemical.com)

**Médicaux d'urgence/Information:** 888-314-6171

### 2. Identification des risques

#### Classification GHS

Corrosion de la peau / irritation Catégorie 1  
Lésions oculaires graves/irritation oculaire Catégorie 1  
Corrosif pour les métaux: Catégorie 1

#### GHS Éléments d'étiquetage

Terme d'avertissement

Symboles:

**Danger**



#### Mentions de danger

Risques physiques:

#### Mises en garde

#### Prévention

#### Réponse

-Les yeux

-Peau

-Par inhalation :

-Ingestion:

-Traitement spécifique:

Déversement:

Conservation:

Mise au rebut:

Provoque de graves brûlures et des lésions graves oculaires.  
Peut être corrosif pour les métaux.

Ne pas respirer poussières brume, vapeurs ou diffusions.

Laver soigneusement les mains et toute surface cutanée exposée après manipulation.  
Porter une des gants protection. Portez des lunettes / masque de protection. Porter des vêtements protecteurs.

Conservé dans originale ou un autre résistant à la corrosion récipient.

APPELER IMMÉDIATEMENT UN CENTRE ANTIPOISON OU UN MÉDECIN.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact, si cela est facile à faire. Continuer à rincer.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Retirer immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer avec de l'eau prendre ou une douche. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

EN CAS D'INHALATION : Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS causer le vomissement.

Voir la Sécurité Fiche de Récapitulative Section 4: "Premiers Secours" pour des informations supplémentaires.

Absorber les déversements pour éviter des dommages matériels.

Garder sous clef. Conserver dans résistant à la corrosion récipient.

Disposer de contenu et récipient conformément aux réglementations locales, fédérales et d'état.

**Risques Non Classées:** Sans objet

**Autres informations:** Corrosif. Nocif en cas d'ingestion. Le contact nocif peut causer de la douleur immédiate. L'inhalation des vapeurs ou brouillards peut provoquer une irritation ou des dommages aux voies respiratoires. Tenir hors de portée des enfants. NOTE AU MÉDECIN: Des dommages probables aux muqueuses peut être une contre indication au lavage gastrique.

### 3. Composition/information relative aux ingrédients

intitulé chimique :	No de CAS	% [poids]
Eau	7732-18-5	90-100
Sodium Hydroxide	1310-73-2	1-5
Sodium Silicate	1344-09-8	0.1-1.0
Sodium Gluceptate	31138-65-5	0-0.1

### 4. Mesures de premiers soins

- Contact avec les yeux** Rincer avec précaution à l'eau pendant au moins pendant 15 minutes. Retirer les lentilles de contact, si cela est facile à faire. Continuer à rincer. APPELER IMMÉDIATEMENT UN CENTRE ANTIPOISON OU UN MÉDECIN.
- Contact par la peau :** Retirer immédiatement tous les vêtements contaminés et chaussures. Rincer avec de l'eau prendre ou une douche au moins pendant 15 minutes. APPELER IMMÉDIATEMENT UN CENTRE ANTIPOISON OU UN MÉDECIN. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. Jeter ou détruire les chaussures contaminées.
- Par inhalation :** Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. APPELER IMMÉDIATEMENT UN CENTRE ANTIPOISON OU UN MÉDECIN.
- Ingestion:** Se rincer la bouche. NE PAS causer le vomissement. APPELER IMMÉDIATEMENT UN CENTRE ANTIPOISON OU UN MÉDECIN. Ne jamais donner ce produit par voie orale à une personne inconsciente.
- Note aux médecins** NOTE AU MÉDECIN: Des dommages probables aux muqueuses peut être une contre indication au lavage gastrique.

### 5. Équipement de protection Individuelle (EPI)

- Protection des yeux/du visage :** Porter des lunettes anti-éclaboussures. Lorsqu'ils sont utilisés dans des conditions sévères, porter un écran facial sur les lunettes.
- Skin and Body Protection:** Porter caoutchouc ou d'autres résistant aux produits chimiques gants.Utilisation d'un tablier imperméable, bottes et autres équipements de protection devrait être considérée afin d'éviter ou de minimiser le contact avec ce produit.
- Protection respiratoire** Pas nécessaire avec l'utilisation prévue.  
Si les limites d'exposition professionnelle sont dépassées ou si respiratory irritation se produit, l'utilisation d'un respirateur homologué NIOSH/MSHA adapté aux conditions d'utilisation et produits chimiques en Section 3 devrait être considérée.
- Précautions générales d'hygiène :** Laver soigneusement les mains et toute surface cutanée exposée après manipulation. Voir 29 CFR 1910,132 à 138 pour plus de conseils.

### 6. Propriétés physiques et chimiques

Couleur	Brun
Odeur	piquant
pH	13.0-14.0
point d'éclair	> 100 °C / > 212 °F ASTM D56
Densité	1.2

### 7. Autres informations

**NFPA** Risques à la santé: 3 **Inflammabilité :** 0 **Instabilité :** 0 **Spécial:** N/A  
**HMIS** Risques à la santé: 3 **Inflammabilité :** 0 **Risques physiques** 0

**Date de révision**

17-nov.-2021

**Raison de la révision:**

Aucun renseignement disponible