

FICHE SIGNALÉTIQUE

31/08/14

Conforme à la norme de communication des risques de l'OSHA (29CFR 1910.1200)

SECTION I * IDENTIFICATION DU PRODUIT

<p>Nom du produit : EZ PrepMC Numéro de produit : EZP Nom du fournisseur: Everbrite, Inc. Fournisseur 4600 Kietzke Ln # N254 Reno, NV 89502 Téléphone 916-852-0200</p>	<p>Classe de danger DOT : N/A Étiquette DOT : Aucune Nom d'expédition : composés, liquide de nettoyage, NOIBN Statut environnemental : BIODÉGRADABLE Alertes de récupération : aucune Alertes aux égouts sanitaires : aucune</p>	<p>NOTATION HMIS Danger pour la santé 2 Risque d'incendie 0 Réactivité 0</p>
---	--	---

SECTION II * INGRÉDIENTS

NOM CHIMIQUE	N ° CAS.	%WT	PEL	TWA-TLV	CANCÉRIGÈNE
L'HYDROXYDE DE POTASSIUM	1310583	5%	2MG/M2	NE	NON

SECTION III * DONNÉES PHYSIQUES

<p>Apparence : Liquide clair Gravité spécifique : 1,0908 Point d'ébullition : 212°F Volatils : 97,5 % Point de congélation : 32°F COV 0,00 lb/gal 0 gramme/litre</p>	<p>Odeur : Très peu Solubilité : 100 % (eau) pH : 12,0 Taux d'évaporation : <1,0 (eau=1.0)</p>
---	--

SECTION IV * DONNÉES SUR LES INCENDIES ET LES EXPLOSIONS

<p>Point d'éclair : N/A Limites d'explosivité : Aucune Moyens d'extinction : N/A. Procédures spéciales de lutte contre l'incendie : N/A.</p>

SECTION V * DONNÉES DE RÉACTIVITÉ

<p>Stabilité : stable Polymérisation dangereuse : Ne se produira pas dans des conditions normales Incompatibilité : Éviter tout contact avec des agents oxydants puissants Produits de décomposition dangereux : N/A</p>
--

SECTION VI * ENTREPOSAGE ET MANUTENTION

<p>GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS Conserver dans un endroit frais et sec. Ne pas stocker à des températures inférieures à 32°F.</p>

SECTION VII * SANTÉ ET PREMIERS SECOURS

<p>VOIES PRIMAIRES D'ENTRÉE DANS LES YEUX : Le contact peut provoquer une irritation. PEAU : Un contact prolongé peut provoquer une irritation et une sécheresse. INHALATION : Aucun danger lors d'une utilisation industrielle normale. INGESTION : Peut être nocif ou mortel en cas d'ingestion.</p>

<p>PROCÉDURES DE PREMIERS SECOURS YEUX : Rincer immédiatement les yeux à grande eau pendant 15 minutes. Si l'irritation persiste, consulter immédiatement un médecin. PEAU : Laver à l'eau et au savon après l'exposition. INHALATION : Transporter à l'air frais. Consulter un médecin en cas d'irritation. INGESTION : En cas d'ingestion, NE PAS faire vomir. Donner à la victime un verre d'eau ou de lait. Consulter immédiatement un médecin ou un centre antipoison. Ne rien faire avaler à une personne inconsciente</p>

SECTION VIII * DONNÉES DE PROTECTION

<p>PROTECTION RESPIRATOIRE : Lors de l'utilisation dans un espace confiné, fournir une ventilation ou une évacuation adéquate, sinon aucune n'est nécessaire. VÊTEMENTS DE PROTECTION : Portez des lunettes de protection recommandées par l'OSHA pour éviter une exposition accidentelle. Des gants en caoutchouc sont recommandés lors de la manipulation du produit. Laver à l'eau et au savon en cas de contact avec la peau.</p>
--

SECTION IX * PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

<p>PROCÉDURE DE NETTOYAGE EN CAS DE DÉVERSEMENT : Ventiler la zone. Arrêtez le déversement ou la fuite si cela peut être fait en toute sécurité. Contenir le déversement dans la plus petite zone possible. Laisser les petits déversements s'évaporer. Les déversements importants doivent être récupérés pour être éliminés. Éviter le ruissellement dans les égouts pluviaux ou les fossés qui se jettent dans les cours d'eau. Les déchets doivent être éliminés conformément à toutes les réglementations locales, nationales et fédérales. Les déchets peuvent être brûlés dans un incinérateur agréé.</p>

Les informations contenues dans cette FICHE SIGNALÉTIQUE sont conformes à la norme 29CFR 1910.1200 pour transmettre des informations concernant la nature dangereuse du produit nommé. Les informations fournies ont été compilées à partir des sources les plus fiables disponibles au moment de la préparation et à la lumière des situations d'exposition prévisibles les plus raisonnables attendues de l'utilisation prévue de ce produit. Le(s) matériau(x) peut(vent) présenter une plus grande ou une moindre exposition aux risques dans d'autres circonstances indépendantes de la volonté du fabricant. Par conséquent, il est impératif que toutes les instructions et tous les avertissements sur l'étiquette soient lus et suivis.