

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION I – RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT ET SUR LE FABRICANT

Nom du produit : Flame Stop IM
Cote de danger : Santé : 1 Incendie : 0 Réactivité : 0

Identification du fabricant : Flame Stop, Inc.
924 Blue Mound Rd.
Fort Worth, TX 76131
Téléphone : 1-877-397-7867
Chemtrec (24 heures) : 1-800-424-9300

Classe de produit : Marque déposée
Appellation réglementaire : Flame Stop IM

SECTION II – RENSEIGNEMENTS SUR LES INGRÉDIENTS DANGEREUX PRODUITS CHIMIQUES NON DANGEREUX DE MARQUE DÉPOSÉE

SECTION III – CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique : liquide
Apparence et couleur : blanc
pH : 8
Point d'ébullition : Non disponible
Taux d'évaporation : Plus lent que l'acétate de butyle
Densité de vapeur : Plus lourd que l'air
% volatil par poids : Non disponible
% volatil par volume : Non disponible
Densité relative : Protégée

SECTION IV – RISQUE D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Catégorie d'inflammabilité : IIIB
Point d'éclair : Non disponible
Moyens d'extinction : dioxyde de carbone, mousse, poudre extinctrice, eau
Procédures spéciales d'extinction des incendies : Utiliser un appareil respiratoire autonome.
Risques d'incendie et d'explosion inhabituels : aucun

SECTION V – DONNÉES TOXICOLOGIQUES

Effets de surexposition :
Irritation des yeux, nausées. Un contact prolongé peut assécher la peau.
Limites d'exposition : Non déterminées
Premiers soins :
INHALATION : Éloigner de la zone d'exposition.
CONTACT OCULAIRE : Rincer avec de l'eau pendant 15 minutes.

CONTACT AVEC LA PEAU : Laver avec du savon et de l'eau.

VOIES D'ADMINISTRATION POSSIBLES : inhalation, ingestion, absorption par voie cutanée

SECTION VI – STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité : Oui
Polymérisation dangereuse : N'aura pas lieu
Incompatibilité : Éviter les agents réagissant avec l'eau.
Produits de décomposition dangereux : monoxyde de carbone, dioxyde de carbone

SECTION VII – MESURES À PRENDRE EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT

Mesures à prendre en cas de fuite ou de déversement du matériel :

Enlever les déversements avec un absorbant inerte.

Élimination des résidus :

Éliminer les résidus conformément aux règlements fédéraux, d'États et locaux.

SECTION VIII – CONTRÔLE D'EXPOSITION ET PROTECTION INDIVIDUELLE

Limites d'exposition

ACGIH TLV ACGIH TLV-C ACGIH STEL OSHA STEL OSHA PEL

PROTECTION RESPIRATOIRE : Si en contact direct ou pour l'application par pulvérisation, utiliser un masque protecteur.

VENTILATION : Non requise

PROTECTION OCULAIRE : Non requise

GANTS DE PROTECTION : Non requis

DÉNI DE RESPONSABILITÉ : Les données aux présentes sont considérées exactes.

Cependant, puisque les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, elles ne font aucune garantie ou représentation que Flame Stop, Inc. assume quelque responsabilité légale que ce soit pour ces données. Flame Stop ne fait aucune garantie puisque les conditions d'application sont hors de son contrôle.