

**SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise****Identificateurs produit****STHAMEX® 3% F-15 #9352****Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**Usage de la substance/du mélange
agent d'extinction d'incendie**enseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

Producteur	Feumotech AG
Rue	Gerlafingenstraße 31
Code postal/Lieu	CH-4565 Recherswil, SO
Pays	SCHWEIZ
Téléphone	+41 (0)32 67451-10
Telefax	+41 (0)32 67451-29
E-mail (personne compétente)	mail@feumotech.ch
Site web	http://www.feumotech.ch
Service responsable de l'information	Dr. M. Prall, labor@sthamer.com
Numéro d'appel d'urgence	+41 (0)32 67451-10

Numéro d'appel d'urgenceCentre d'Information de Toxicologie du Suisse (STIZ), Téléphone: 145, email: www.toxi.ch
Téléphone +49 (0)551/19240**SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination****Méthodes de traitement des déchets**Remise à une entreprise d'élimination de déchets agréée. L'emballages nettoyées ne sont pas déchets spéciaux.
Nettoyer l'emballage avec: eau**Liste des propositions pour les code déchets/désignations des déchets selon le VeVA et LVA****Code des déchets produit**

16 DÉCHETS NON DÉCRITS AILLEURS DANS LA LISTE
1603 loupés de fabrication et produits non utilisés
160305 S déchets d'origine organique contenant des substances dangereuses

Code des déchets conditionnement

15 EMBALLAGES ET DÉCHETS D'EMBALLAGES, ABSORBANTS, CHIFFONS D'ESSUYAGE, MATÉRIAUX FILTRANTS ET VÊTEMENTS DE PROTECTION NON SPÉCIFIÉS AILLEURS
1501 emballages et déchets d'emballages (y compris les déchets d'emballages municipaux collectés séparément)
150110 S emballages contenant des résidus de substances dangereuses ou contaminés par de tels résidus

**SECTION 15: Informations réglementaires****Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement****Directives nationales de Suisse****Ordonnance sur les accidents majeurs (OPAM)**

N'est pas soumis à l'OPAM.

Classe risque aquatique (WGK)

B

Ordonnance sur la réduction des risques liés aux produits chimiques (ORRChim)

N'est pas soumis à l'ORRChim

Ordonnance sur les produits chimiques (Ochim)

N'est pas soumis au groupe 1 ou 2 de l'OChim, annexe 6

Ordonnance sur les produits biocides (OPBio)

N'est pas soumis à l'OPBio

Ordonnance sur les produits phytosanitaires (OPPh)

N'est pas soumis à l'OPPh

Ordonnance sur la protection de l'air (OPair)1,2-Ethandiol: substance de la classe 2, max. 150 mg/m³ débit massique