

SMOKE BOMB, 1 DOZEN

Produit: HB843

Date de Révision: 2010/05/20

Section 1: RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

Famille chimique: Non disponible.

Usages du produit: Produit industriel.

Nom du produit: Safe-Vue Colored Smoke Candles

Fabricant: E. Vernon Incorporated
643 Martin Ave.
Suite 3
Rohnert Park
CA 94928
Tel: 707-584-9384.

**Numéro de téléphone d'urgence
du fabricant:** Chemtrec 800-424-9300.

Fournisseur: Même que le manufacturier.

Classification du TMD: Non réglementé.

Classification du SIMDUT: Non contrôlé.

Statut de la LIS: Non disponible.

**Date de la fiche signalétique du
fournisseur:** 2010/05/20

Section 2: INGREDIENTS DANGEREUX

C.A.S.	CONCENTRAT %	Ingrédient	VLE	DL50	CL50
*		CHLORURE DE ZINC HYDRATÉ	1 MG/M3	NON DISPONIBLE	NON DISPONIBLE
*		MONOXYDE DE CARBONE	55 MG/M3	NON DISPONIBLE	NON DISPONIBLE

Section 2A: INFORMATION ADDITIONNELLE SUR LES INGREDIENTS

*: Pourcentage par poids non signalé.

Section 3: DONNÉES PHYSIQUES

État physique: Solide.

Odeur et apparence: Gris à blanc.
Odeur de papier brûlé.

Seuil olfactif (ppm): Non disponible.

Tension de vapeur (mmHg): Sans objet.

Densité de vapeur (air=1): Sans objet.

Volatils (%)

Par volume: Non disponible.

**Taux d'évaporation
(acétate butylique = 1):** Non disponible.

Point d'ébullition (°C): Sans objet.
Point de congélation (°C): Non disponible.
pH: Non disponible.
Densité @ 20°C: Non disponible.
Solubilité dans l'eau (%): Soluble.
(@ 20°C).
Coefficient de partage eau/huile: Non disponible.
COV: Non disponible.

Section 4: RISQUES D'INCENDIE & D'EXPLOSION

Inflammabilité: Ininflammable.
Conditions d'inflammabilité: Feu environnant.
Agents d'extinction: Utiliser les moyens d'extinction appropriés pour le feu environnant.
Procédures spéciales: Appareil respiratoire autonome requis.
Les pompiers doivent porter l'équipement de protection habituel.
Température d'auto-inflammation (°C): Sans objet.
Point d'éclair (°C), méthode: Sans objet.
Limite inférieure d'inflammation (% vol): Sans objet.
Limite supérieure d'inflammation (% vol): Sans objet.
Données sur L'explosion
Sensibilité aux décharges statiques: Non disponible.
Sensibilité aux chocs: Non disponible.
Produits de combustion dangereux: Non disponible.
Pouvoir explosif: Aucun connu.

Section 5: CONDITIONS D'INSTABILITÉ CHIMIQUE

Stabilité chimique: Stable sous des conditions normales.
Conditions de instabilité: Non disponible.
Polymérisation dangereuse: Aucun connu.
Substances incompatibles: Non disponible.
Produits dangereux de la décomposition: Non disponible.

Section 6: PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Voies d'exposition: Contact cutané, contact oculaire, inhalation et ingestion.
Absorption par la peau.

Effets d'exposition aiguë

Contact oculaire: Voie d'exposition peu probable.

Contact cutané: Aucun effet néfaste n'est prévu.

Absorption par la peau: Ne sera pas absorbé par la peau.

Inhalation: Peut provoquer un oedème pulmonaire.
Peut causer des frissons et de la fièvre.
Peut causer une toux et une irritation de la gorge.
Irritant sévère des membranes muqueuses.
Peut causer une irritation sévère aux voies respiratoire.

Ingestion: Voie d'absorption peu probable.

Les effets d'exposition chronique: Voir les effets d'une exposition aiguë.

DL50 du produit, espèces et voie d'administration: Non disponible.

CL50 du produit, espèces et voie d'administration: Non disponible.

Limite d'exposition du produit: Non disponible pour le mélange, voir la section des ingrédients.

Capacité de sensibilisation du produit: Non disponible.

Effets cancérigènes: Non disponible.

Effets sur la reproduction: Non disponible.

Effets tératogènes: Non disponible.

Effets mutagènes: Non disponible.

Produits Synergiques: Non disponible.

Section 7: MESURES DE PREVENTION

Mesures de precaution

Gants/Type: Porter des gants appropriés.

Respiratoire/Type: Porter un appareil respiratoire autonome.
Approuvé par NIOSH.

Oeil/Type: Lunettes de sécurité.

Chaussures/Type: Souliers de sécurité selon les règlements.

Vêtements/Type: Porter des vêtements protecteurs adéquats.
Costume complet.

Autres/Type: Une douche oculaire devrait être à proximité.
Une douche d'urgence devrait être à proximité.

Exigences pour la ventilation: Aspiration localisée et/ou ventilation générale.

Fuites/Déversements: Aérer les lieux.
Porter un équipement de protection individuel.
Balayer ou pelleter dans les contenants appropriés.

- Élimination des déchets:** Éliminer tous les déchets conformément aux règlements locaux, d'états et fédéraux.
- Procédures de manutention et équipement:** Ce produit doit être manipulé par des personnes qualifiées.
Utiliser une ventilation adéquate.
Se laver complètement après l'utilisation, particulièrement avant de manger ou de fumer.
Porter un équipement de protection individuel approprié à la tâche.
Garder hors de la portée des enfants.
Éviter de respirer la poussière ou la brume.
Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.
Garder loin de la nourriture et des produits alimentaires.
Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser.
- Besoins d'entreposage:** Entreposer dans un endroit frais et sec.
Entreposer à l'écart de la nourriture.
- Classification du TMD:** Non réglementé.
- Instructions d'expédition spéciales:** Voir l'information sur le transport.

Section 8: PREMIERS SOINS

- Contact cutané:** Les premiers soins ne devraient pas être nécessaires.
Obtenir de l'aide médicale si l'irritation persiste.
- Contact oculaire:** Les premiers soins ne devraient pas être nécessaires.
Consulter un médecin si l'irritation persiste.
- Inhalation:** Amener la personne à l'air frais.
Obtenir des soins médicaux si les symptômes persistent.
- Ingestion:** N'est pas considérée comme une route potentielle d'exposition.
Si une irritation se produit, consulter un médecin.
- Information additionnelle.:** L'information présentée ci-haut est présumée fiable mais ne prétend pas tout comprendre et doit être utilisée comme guide uniquement. La compagnie ne sera pas tenue responsable pour toute inexactitude.

Section 9: INFORMATIONS ADDITIONNELLES

- Information générale:** Cette fiche signalétique de santé et sécurité a été préparée à partir de renseignements obtenus de diverses sources, comprenant les fournisseurs de produits et le Centre canadien d'hygiène et de sécurité au travail.
- Données préparées par:** Systèmes Informatiques Conforme–Action
Une division de 2843471 Canada Inc.
1804 Transcanadienne, suite 101
Dorval, QC H9P 1H7
Tel: (514) 683–2060 Fax:(514) 683–1445
24 hr. 1–866–628–7522 support@netmsds.com.

Cette Fiche Signalétique a été générée par *Conforme–Plus* Service d'Application. Visitez nous www.netmsds.com.