










Fiche de données de sécurité

Norme CEE 88/379 DM 28/01/92

F. Facilement inflammable		Xn. Nocif		C. Corrosif	
Inflammable		E. Explosif		T. Toxique	
Xi. Irritant		O. Comburant		Dangereux pour l'environnement	

ETIQUETTE N° :

Raison sociale

Hi-Tec International
Méca-Run
59 rue de l'Egalité
16160 GOND PONTOUVRE

Téléphone : **05.45.69 21.21**
Télécopie : **05.45.69.38.89**

E-077

1. Identification du produit

- 1.1 Désignation commerciale : **E-077**
- 1.2 Fournisseur : - Fabricant : **X**
- Importateur
- Vendeur
- Service à contacter
- 1.3 Types d'utilisation (pour plus de détail, se reporter à la notice technique) : **Désodorise, Désinfecte, Désinsectise et Parfume**
- 1.4 Autres données :

2. Composition/informations sur les composants

- Nom chimique : N° de CAS : **68606-94-0**
- Composants apportant un danger :
- Impuretés (présentant un danger) : **Distillats d'essences naturelles.**
- Autres données : **Pyréthriinoïdes de synthèse.**

3. Identification des dangers

- 3.1 Principaux dangers : **Inflammable dans les conditions anormales d'utilisation.**
- 3.2 Risques spécifiques :
- 3.3 Principaux symptômes :

4. Premiers secours E-077

En cas d'inhalation ou de contact entraînant une irritation, consulter un médecin.

5. Mesures de lutte contre l'incendie _____

5.1 Moyens d'extinction :

- Recommandés : **CO₂, Poudre, Eau, Couverture ignifugée, Sable.**
- Contre-indiqués :

5.2 Dangers spécifiques :

5.3 Méthodes particulières d'intervention : **Bas des flammes.**

5.4 Protection des intervenants : **En intérieur : porter un scaphandre autonome.**

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle _____

6.1 Précautions individuelles : **Bottes, gants. Veiller à l'aération.**

6.2 Précautions pour la protection de l'environnement : **Endiguer, absorber.**

6.3 Méthodes de nettoyage : **Balai, pelle. Rincer à grande eau les flaques résiduelles.**

7. Manipulation et stockage _____

7.1 Manipulation :

- Mesures techniques :
- Précautions : **Cf la Fiche Technique**
- Conseils d'utilisation :

7.2 Stockage :

- Mesures techniques : **A l'abri du soleil et d'une température > 35 °C.**
- Conditions de stockage :
- Matières incompatibles :
- Matériaux d'emballage : **Conditionnement Aérosol 1 Litre.**

8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle _____

8.1 Mesures d'ordre Technique :

8.2 Paramètres de contrôle : **Détection olfactive facile.**

8.3 Equipements de protection individuelle : **Le produit ne doit pas être utilisé en présence de personne.**

- Protection respiratoire :
- Protection des mains :
- Protection des yeux :
- Protection de la peau et du corps autre que les mains :

9. Propriétés physiques et chimiques _____E-077

- 9.1 Etat Physiques :
 - Forme : **Liquide**
 - Couleur : **Jaune paille**
 - Odeur : **Orangée**
- 9.2 Valeur du PH : **Non mesurable**
- 9.3 Température de décomposition :
- 9.4 Point d'éclair : **Non mesurable**
- 9.5 Température d'auto-inflammation :
- 9.6 Caractéristiques d'explosivité :
- 9.7 Pression de vapeur :
- 9.8 Densité de vapeur :
- 9.9 Masse volumique : **0.830**
- 9.10 Solubilité :
- 9.11 Coefficient de partage n-octanol/eau :

10. Stabilité et réactivité _____

- 10.1 Stabilité : **Le produit est stable aux conditions normales d'utilisation.**
- 10.2 Conditions à éviter : **Température > 45°C.**
- 10.3 Matières à éviter :
- 10.4 Produits de décomposition dangereux :

11. Informations toxicologiques _____

- 11.1 Toxicité aiguë : **Pour la faune des insectes et bactéries.**
- 11.2 Effets locaux :
- 11.3 Sensibilisation : **Peut éventuellement irriter ou sensibiliser des personnes à la peau très fragiles.**
- 11.4 Toxicité chronique :
- 11.5 Toxicité à long terme :
- 11.6 Effets spécifiques :

12. Informations écologiques _____

- 12.1 Mobilité :
- 12.2 Persistance/dégradabilité : **Biodégradabilité dite facile > 90°C.**
- 12.3 Bioaccumulation : **Aucune**
- 12.4 Ecotoxicité : **Toxique pour les insectes.**
- 12.5 Autres :

13. Considérations relatives à l'élimination _____

Emballage souillé : Remettre à un récupérateur agréé.

14. Informations relatives au transport E-077

Transport ONU n°	R.T.M.D.R.	RID/ADR	IMDG maritime	AOCI aérien
Classe				
Groupe, chiffre ou page				
Etiquette(s)				
Code danger				
Code matière				

**Note : emballage
quantité par colis :**

Avion passager :

Avion cargo :

NON CONCERNE

15. Informations réglementaires _____

Réglementations communautaires

S 2 : Conserver hors de la portée des enfants.

Code Douanier : 3808.10.10.00

16. Autres informations _____

Produit réservé à un usage professionnel

Ne pas brûler, ni même percer les aérosols vides ou usagés.

21/03/2001.

**N.B. : Nos informations sont données de bonne foi, en l'état de nos connaissances actuelles.
Nous pouvons apporter des modifications en fonction de nouvelles réglementations ou
de connaissances techniques nouvelles.**