



# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

ISO 9001 version 2008

## TABLONET 100 LINGETTES

Page : 1

Edition révisée n° : 1

Date : 19/10/2009

Remplace la fiche : 0/0/0

**003844**

www.lisam.com

### Producteur

ITW Spraytec

5 bis, rue Retrou

F-92600 Asnières sur Seine France

Tel : 01.40.80.32.32 - Fax : 01.40.80.32.30

infofds@itwpc.com

### 1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE

**Nom commercial** : **TABLONET 100 LINGETTES**  
Identification du produit : Lingettes.  
Identification de la société : Voir producteur.  
N° de téléphone en cas d'urgence : INRS : +33.(0)1.45.42.59.59

### 2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Symptômes liés à l'utilisation

- Inhalation : Non considéré comme dangereux à l'inhalation dans des conditions normales d'utilisation.
- Contact avec la peau : Non considéré comme particulièrement dangereux au contact de la peau dans des conditions normales d'utilisation.
- Contact avec les yeux : Non considéré comme particulièrement dangereux pour les yeux dans des conditions normales d'utilisation.
- Ingestion : L'ingestion d'une petite quantité de ce produit peut présenter un danger pour la santé.

### 3 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Ce produit n'est pas considéré comme dangereux mais contient des composants dangereux.

Nom de la substance	Contenance (%)	No CAS / No CE / Numéro index	Symbole(s)	Phrase(s) R
<u>2-butoxyéthanol</u>	: < 10 %	111-76-2 / 203-905-0 / 603-014-00-0	Xn	20/21/22-36/38
<u>Propane-2-ol</u>	: < 10 %	67-63-0 / 200-661-7 / 603-117-00-0	F Xi	11-36-67

### 4 PREMIERS SECOURS

Premiers secours

- Inhalation : Amener la victime à l'air libre. Faire respirer de l'air frais. Consulter un médecin si les difficultés respiratoires persistent.
- Contact avec la peau : Laver abondamment la peau avec de l'eau savonneuse.
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un médecin si la douleur ou la rougeur persistent.
- Ingestion : Consulter immédiatement un médecin.

### 5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- Agents d'extinction appropriés : Dioxyde de carbone. Poudre. Brouillard d'eau. Mousse résistant à l'alcool.
- Incendies avoisinants : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.

### 6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

- Précautions individuelles : Non requis.
- Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
- Méthodes de nettoyage : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Balayer ou recueillir le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié pour élimination.



# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

ISO 9001 version 2008

## TABLONET 100 LINGETTES

Page : 2

Edition révisée n° : 1

Date : 19/10/2009

Remplace la fiche : 0/0/0

**003844**

www.lisam.com

### 7 MANIPULATION ET STOCKAGE

- Stockage : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver à l'abri de la chaleur. Assurer une extraction ou une ventilation générale du local afin de réduire les concentrations de vapeurs.
- Manipulation : Ne pas respirer les gaz, vapeurs, fumées ou aérosols. Eviter le contact avec la peau et les yeux.

### 8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

- Protection individuelle
- Protection respiratoire : Non requis.
  - Protection des mains : Non requis.
  - Protection de la peau : Non requis.
  - Protection des yeux : Non requis.
- Hygiène industrielle : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
- Limites d'exposition professionnelle : 2-butoxyéthanol : VME (ppm) : 2  
2-butoxyéthanol : VLE (ppm) : 30  
2-butoxyéthanol : VME (mg/m3) : 9.8  
2-butoxyéthanol : VLE (mg/m3) : 147.6  
Propane-2-ol : VLE (ppm) : 400  
Propane-2-ol : VLE (mg/m3) : 980

### 9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Etat physique à 20 °C : Lingettes imprégnées d'un liquide incolore.
- Couleur : Incolore.
- Odeur : Agréable.
- pH : Non déterminé.
- Densité : 0.98 - 0.99
- Solubilité dans : Eau.
- Point d'éclair [°C] : > 55

### 10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

- Stabilité et réactivité : Stable.
- Produits de décomposition dangereux : Aucun(es) dans des conditions normales.
- Matières à éviter : Oxydants forts. Acides forts.
- Conditions à éviter : Flamme nue. Chaleur.

### 11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- Toxicité aiguë : Aucun(e).
- Toxicité chronique
- Cutanée : Aucun connu.
  - Oculaire : Légèrement irritant au contact direct avec les yeux.

### 12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- Sur le produit : Biodégradable. 95% Eviter le rejet dans l'environnement.

### 13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

- Généralités : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.



# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

ISO 9001 version 2008

## TABLONET 100 LINGETTES

Page : 3

Edition révisée n° : 1

Date : 19/10/2009

Remplace la fiche : 0/0/0

**003844**

www.lisam.com

### 14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Information générale : Non réglementé.  
ADR/RID : Non réglementé.  
Transport par mer  
- Code IMO-IMDG : Non réglementé.  
Transport aérien  
- IATA - Classe ou division : Non réglementé.

### 15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

- Symbole(s) : Aucun(e).  
- Phrase(s) R : Aucun(e).  
- Phrase(s) S : S2 : Conserver hors de portée des enfants.  
S23 : Ne pas respirer les vapeurs.  
Conseils de sécurité : Utiliser ce produit uniquement pour les applications auxquelles il est destiné.

### 16 AUTRES INFORMATIONS

Utilisations recommandées & restrictions : Voir fiche technique pour des informations détaillées.  
Texte des Phrases R du § 3 : R11 : Facilement inflammable.  
R20/21/22 : Nocif par inhalation, par contact avec la peau et par ingestion.  
R36 : Irritant pour les yeux.  
R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau.  
R67 : L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.  
Autres données : Révision - Voir : \*

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPÉEN ET DU CONSEIL

**DENEGATION DE RESPONSABILITE** Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

**Fin du document**