

## 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

Nom du produit : PLAST-NET Lingettes  
Référence : 253830  
Fournisseur : ITW Produits Chimiques  
99 Quai du Docteur Dervaux  
92600 ASNIÈRES SUR SEINE  
Tel : 01.40.80.32.32. Fax : 01.40.80.32.30.

Numéro d'appel d'urgence : INRS 01.45.42.59.59.

## 2. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Nature chimique : Mélange d'eau, de solvants organiques et de tensioactifs.

Composants contribuant aux dangers : /

<u>Nom</u>	<u>CAS</u>	<u>Concentration</u>	<u>Symbole</u>	<u>Phrases de risque</u>
577-11-7	sulfosuccinate	2,5 - 7	Xi	36/38
5989-27-5	d-limonène	2,5 - 7	Xi	38
9002-91-0	alcool polyéthoxilate	2,5 - 7	Xn	22-36/38

## 3. IDENTIFICATION DES DANGERS

R22 : Nocif en cas d'ingestion.  
R36 : Irritant pour les yeux.  
R38 : Irritant pour la peau.  
R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau

## 4. PREMIERS SECOURS

**En cas d'inhalation** : Maintenir le patient au repos, amener à l'air libre et appeler un médecin.

**En cas de contact avec la peau** : Enlever les vêtements souillés. Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et du savon.

**En cas de contact avec les yeux** : Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau. Consulter un spécialiste.

**En cas d'ingestion** : Rincer soigneusement la bouche avec de l'eau. Donner de l'eau à boire si la personne est consciente. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin.

**Autres informations** :

les tensioactifs peuvent endommager les muqueuses intestinales de façon irréversible. Ne pas provoquer le vomissement en raison du danger du développement de mousse. Un lavage d'estomac avec un endotracheoscope peut être nécessaire après l'ingestion de certains solvants.

## 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

**Moyens d'extinction appropriés** : CO<sub>2</sub>, mousse de lutte contre l'incendie.

**Moyens d'extinction déconseillés** : Jets d'eau

**Dangers spécifiques** : Décomposition en produits toxiques et corrosifs, monoxyde de carbone.

**Protection des intervenants** : Port d'un masque respiratoire et de vêtements de protection.

## 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

**Précautions individuelles** : /

**Précautions pour l'environnement** : Empêcher que le produit ne se répande dans les égouts.

**Méthodes de nettoyage** : /

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

**Manipulation :** Ne pas laisser à la portée des enfants.

**Stockage :** Stocker à l'abri de l'humidité et sous abri dans un endroit bien ventilé et aéré. Stocker à une température supérieure à 5°C.

## 8. CONTROLE DE L' EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

**Contrôles techniques :**

**Paramètres de contrôles :** /

**Protection individuelle :**

**respiratoire :** /

**main :** en cas d'utilisation en continue, porter des gants

**yeux :** /

**peau et corps :**

**Mesures générales :**

Prendre les mesures habituelles pour l'usage des produits chimiques. Enlever les vêtements sales et imbibés. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer au travail. Se laver les mains et éviter le contact avec les yeux et la peau. Ne pas inhaler les gaz / vapeurs / aérosols.

## 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

<b>Aspect :</b>	Limpide
<b>Couleur :</b>	Incolore
<b>Odeur :</b>	Légère orange
<b>pH pur :</b>	9,8
<b>Masse volumique ( g/cm<sup>3</sup> à 20°C) :</b>	0,9862
<b>Point éclair :</b>	> 65°C
<b>Point/ Intervalle d'ébullition :</b>	N.A
<b>Limites d'explosivité :</b>	0,7 (Vol.%) - 15 (Vol.%)
<b>Solubilité :</b>	Dans l'eau
<b>Autres données :</b>	
<b>Indice de réfraction:</b>	1.376

## 10. STABILITE ET REACTIVITE

**Stabilité :** Stable dans les conditions de stockage du 7.

**Conditions à éviter :** Température supérieure à 50°C et inférieure à 5°C.

**Matières à éviter :** Oxydants forts.

**Produits de décomposition dangereux :** Aucun dans les conditions normales d'utilisation.

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

**Toxicité aiguë :**

LD50 / LC 50 - valeurs appropriées pour la classification :

Composants	Type	Valeur
alcool polyéthoxilate	Voie orale	1170 mg / kg
d-limonène	peau	> 5000 mg / kg de rbt

**Effets locaux :**

**Ingestion :** Irritation des muqueuses stomacales.

**Inhalation :** Aucune donnée.

**Contact cutané :** Peut provoquer des irritations.

**Contact oculaire :** Peut provoquer des irritations.

**Effets spécifiques :** Aucune donnée.

## 12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

**Mobilité :** Aucune donnée.

**Persistance / Biodégradabilité :** Aucune donnée.

**Écotoxicité :** Aucune donnée.

### 13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

**Déchets de produits** : Ne pas rejeter les résidus à l'égout. Éliminer en installation autorisée.  
**Déchets d'emballage** : Éliminer en installation autorisée.

### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

**Code ONU** : 3175  
**Voies terrestres** : fer / route (A.R.D. R.I.D. )  
**Classe** : 4 **Division** : 4.1  
**Groupe d'emballage** : II  
**Voies maritimes (I.M.D.G.)**  
**Code page I.M.D.G.** : 3175  
**Classe** : 4.1  
**Voies aériennes (O.A.C.I. / I.A.T.A.)**  
**Risque subsidiaire** :  
**Classe** : 4.1

### 15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

**Classification et étiquetage selon les directives C.E.E. (67/548/C.E.E. ou 88/379/C.E.E. modifiées).**  
**Symbole(s)** : /  
**Mention(s)** : /  
**Phrase(s) de risque(s)** : /  
**Phrase(s) de sécurité** : S2 : Conserver hors de portée des enfants.

### 16. AUTRES INFORMATIONS

Annule et remplace la fiche du : 30/01/2003

Des modifications ont été apportées aux paragraphes : 1-14

Cette fiche complète la fiche produit et d'informations techniques mais ne la remplace pas.

Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date indiquée. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.

Une liste des principaux textes législatifs réglementaires peut être jointe, à titre indicatif, à cette fiche.

L'ensemble des prescriptions réglementaires mentionnées a simplement pour but d'aider le destinataire à remplir les obligations qui lui incombent lors de l'utilisation du produit dangereux.

Cette énumération ne doit pas être considérée comme exhaustive et n'exonère pas le destinataire de s'assurer qu'éventuellement d'autres obligations ne lui incombent en raison de textes autres que ceux cités concernant la détention et la manipulation du produit pour lesquels il est seul responsable.

Date de révision : le 29/03/05

## FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Les Fiches Techniques & Fiches de Données de Sécurité sont disponibles sur Internet : [www.itwpc.com](http://www.itwpc.com)