



# 13247501 Chiffon en papier industriel Tork, Handy Box



## Fiche signalétique de sécurité

Préparée conformément aux normes de communication des dangers de l'OSHA 2012

Date de publication : 04.03.05

Date de révision :

Version : 0

### SECTION 1 : Identification de la substance ou du mélange et de l'entreprise responsable

#### 1.1 Identifiant du produit

##### 1.1 Identifiant du produit

<b>Identité du produit</b>	13247501 Chiffon en papier industriel Tork, Handy Box
<b>Autres noms</b>	13247501 Chiffon en papier industriel Tork, Handy Box

#### 1.2 Utilisations prévues et non recommandées de la substance ou du mélange

<b>Usage prévu</b>	Chiffon en papier industriel jetable pour applications de nettoyage.
<b>Méthode d'application</b>	Ce chiffon en papier industriel jetable peut être utilisé pour nettoyer des surfaces à la main.

#### 1.3 Détails du fournisseur de la fiche signalétique de sécurité

<b>Nom de l'entreprise</b>	SCA Tissue North America P.O. Box 2400 Neenah, WI 54957-2400
----------------------------	--

#### 1.4 Numéro de téléphone d'urgence

<b>CHEMTREC (USA)</b>	(800) 424-9300
<b>Service clients : SCA Tissue North America</b>	1-886-SCA-TORK (1-866-722-8675)

### SECTION 2 : Recommandation des dangers

#### 2.1 Classification de la substance ou du mélange

Aucune catégorie GHS applicable.

#### 2.2 Éléments d'étiquette

Conformément aux données de toxicité figurant dans les sections 11 et 12 des présentes, le produit est étiqueté de la façon suivante.

Aucune catégorie GHS applicable.

##### **[Prévention] :**

Aucune déclaration GHS sur la prévention

##### **[Réponse] :**

Aucune déclaration GHS de réponse

##### **[Entreposage] :**

Aucune déclaration GHS sur l'entreposage

##### **[Élimination] :**

Aucune déclaration GHS sur l'élimination

#### 2.3 Autres dangers

Aucune information supplémentaire disponible

### SECTION 3 : Composition / Ingrédients

#### 3.1 Substance

Ce produit ne contient aucun ingrédient classé dangereux ni aucun ingrédient dangereux au-dessus du point limite GHS.

#### 3.2 Mélange

Aucune information supplémentaire disponible

### SECTION 4 : Premiers soins

#### 4.1 Description des mesures de premiers soins

<b>Généralités</b>	Sans objet
<b>Inhalation</b>	Sans objet
<b>Yeux</b>	Sans objet
<b>Peau</b>	Sans objet
<b>Ingestion</b>	Sans objet

# 13247501 Chiffon en papier industriel Tork, Handy Box

## Fiche signalétique de sécurité

Préparée conformément aux normes de communication des dangers de l'OSHA 2012

### 4.2 Principaux symptômes et effets (aigus et différés)

**Aperçu** Sans objet

### 4.3 Indications d'attention médicale immédiate et de traitements spéciaux

Aucune information supplémentaire disponible

## SECTION 5 : Mesures de lutte anti-incendie

### 5.1 Agent extincteur approprié

Agents extincteurs recommandés : mousse résistante à l'alcool, jet d'eau.

### 5.2 Dangers spéciaux associés à la substance ou au mélange

Produits de décomposition dangereux : Aucune information n'a été fournie

### 5.3 Conseils aux pompiers

Éviter toute exposition aux gaz de combustion

**N° de référence ERG** Sans objet

## SECTION 6 : Mesures contre les rejets accidentels

### 6.1 Précautions personnelles, équipements de protection et procédures d'urgence

Sans objet

### 6.2 Précautions environnementales

Sans objet

### 6.3 Méthodes et matériaux d'endiguement et de nettoyage

Le matériau peut généralement être récupéré et utilisé. Les produits souillés peuvent être recyclés là où des installations de recyclage existent.

Enfouissement sanitaire conformément aux réglementations locales en vigueur. Les produits inutilisés peuvent être recyclés là où des installations de recyclage existent.

### 6.4 Référence aux autres sections

Aucune information supplémentaire disponible

## SECTION 7 : Manutention et entreposage

### 7.1 Précautions de manutention

Aucune information n'a été fournie

### 7.2 Conditions d'entreposage et précautions d'incompatibilité

Sans objet

Matériaux incompatibles : Aucune donnée disponible.

## SECTION 8 : Contrôles d'exposition / protection des personnes

### 8.1 Paramètres de contrôle

Ce produit ne contient aucun ingrédient classé dangereux ni aucun ingrédient dangereux au-dessus du point limite GHS.

### 8.2 Contrôle des expositions

**Respiratoire** Sans objet

**Yeux** Sans objet

**Peau** Sans objet

**Contrôles techniques** Sans objet

**Autres pratiques de travail** Sans

objet

Pour de plus amples informations, se reporter à la section 2. – [Prévention] :

<b>Apparence</b>	Produit plié bleu plein
<b>Odeur</b>	Aucune
<b>Seuil olfactif</b>	Non mesuré
<b>pH</b>	Non mesuré
<b>Point de fusion/congélation</b>	Non mesuré
<b>Point d'ébullition initial et plage d'ébullition</b>	Non mesuré
<b>Point d'éclair</b>	Non mesuré

# 13247501 Chiffon en papier industriel Tork, Handy Box

Fiche signalétique de sécurité

Préparée conformément aux normes de communication des dangers de l'OSHA 2012

Taux d'évaporation (éther = 1)

Non mesuré

# 13247501 Chiffon en papier industriel Tork, Handy Box

## Fiche signalétique de sécurité

Préparée conformément aux normes de communication des dangers de l'OSHA 2012

### Limites supérieures/inférieures d'inflammabilité et/ou d'explosivité

Limite inférieure d'explosivité : Non mesurée

Limite supérieure d'explosivité : Non mesurée

Pression de vapeur (Pa)

Non mesurée

Densité de vapeur

Non mesurée

Gravité spécifique

Non mesurée

Solubilité dans l'eau

Non mesurée

Coefficient de partition n-octanol/eau (log Kow)

Non mesuré

Température d'auto-allumage

Non mesurée

Température de décomposition

Non mesurée

### 9.2 Autres informations

Aucune autre information pertinente.

## SECTION 10 : Stabilité et réactivité

### 10.1 Réactivité

Aucune donnée disponible.

### 10.2 Stabilité chimique

Aucune donnée disponible.

### 10.3 Possibilité de réactions dangereuses

Aucune donnée disponible.

### 10.4 Conditions à éviter

Aucune donnée disponible.

### 10.5 Matériaux incompatibles

Aucune donnée disponible.

### 10.6 Produits de décomposition dangereux

Aucune information n'a été fournie

## SECTION 11 : Informations toxicologiques

### 11.1 Informations sur les effets toxicologiques

#### Toxicité aiguë

Ce produit ne contient aucun ingrédient classé dangereux ni aucun ingrédient dangereux au-dessus du point limite GHS. Remarque :

Lorsqu'aucune donnée DL50 spécifique à une voie d'exposition n'est disponible pour une toxine aiguë, une estimation convertie du point de toxicité aiguë est utilisée pour le calcul de l'estimation de toxicité aiguë (ETA) du produit.

Classification	Catégorie	Description du danger
Toxicité aiguë (orale)		Sans objet
Toxicité aiguë (cutanée)		Sans objet
Toxicité aiguë (inhalation)		Sans objet
Corrosion/irritation cutanée		Sans objet
Provoque des irritations/lésions oculaires graves		Sans objet
Sensibilisation respiratoire		Sans objet
Sensibilisation cutanée		Sans objet

# 13247501 Chiffon en papier industriel Tork, Handy Box

## Fiche signalétique de sécurité

Préparée conformément aux normes de communication des dangers de l'OSHA 2012

Mutagénicité des gamètes		Sans objet
Cancérogénicité		Sans objet
Toxicité pour la reproduction		Sans objet
Toxicité spécifique sur les organes cibles, exposition unique		Sans objet
Toxicité spécifique sur les organes cibles, exposition répétée		Sans objet
Danger d'aspiration		Sans objet

### SECTION 12 : Informations écologiques

#### 12.1 Toxicité

Aucune information supplémentaire n'est disponible concernant ce produit. Voir les informations chimiques dans la section 3.

#### Toxicité aquatique

Ce produit ne contient aucun ingrédient classé dangereux ni aucun ingrédient dangereux au-dessus du point limite GHS.

#### 12.2 Persistance et dégradation

Aucune donnée n'est disponible sur la préparation elle-même.

#### 12.3 Potentiel bioaccumulatif

Non mesuré

#### 12.4 Mobilité dans le sol

Aucune donnée disponible.

#### 12.5 Résultats d'évaluations PBT et vPvBvT

Ce produit ne contient aucune substance chimique PBT/vPvB.

#### 12.6 Autres effets indésirables

Aucune donnée disponible.

### SECTION 13 : Considérations pour l'élimination

#### 13.1 Méthodes de traitement des déchets

Lors de l'élimination de cette substance, respecter l'ensemble des réglementations locales, provinciales et fédérales en vigueur.

### SECTION 14 : Informations concernant le transport

	DOT (transport terrestre national)	IMO / IMDG (transport maritime)	ICAO/IATA
14.1 N° NU	Sans objet	Non réglementé	Non réglementé
14.2 Appellation d'expédition appropriée N.U.	Non réglementé	Non réglementé	Non réglementé
14.3 Classes de transport dangereux	Classification de danger DOT : Sans objet Étiquette DOT :	IMDG : Sans objet Sous-classe : Sans objet	Classe aérienne : Sans objet
14.4 Groupe d'emballage			

# 13247501 Chiffon en papier industriel Tork, Handy Box

## Fiche signalétique de sécurité

Préparée conformément aux normes de communication des dangers de l'OSHA 2012

Sans objet

Sans objet

Sans objet

### 14.5 Danger pour l'environnement

IMDG

Polluant aquatique : Non

### 14.6 Précautions spéciales d'utilisation

Aucune autre information

## SECTION 15 : Informations de réglementation

### 15.1 Lois et réglementations de sécurité, santé et environnement concernant spécifiquement la substance ou le mélange

#### Aperçu des réglementations

Les informations sur les réglementations présentées dans la section 15 ne sont pas complètes et traitent uniquement de certaines réglementations sélectionnées.

#### Loi américaine TSCA

Tous les composants de ce produit sont listés ou exonérés du référentiel TSCA.

#### (Toxic Substances Control Act)

#### Classification SIMDUT

Non réglementé

#### Dangers de niveau II selon l'EPA (É-U)

Incendie : Non

Libération soudaine de pression : Non

Réactif : Non

Immédiats (aigus) : Non

Différés (chroniques) : Non

#### Réglementation américaine EPCRA 311/312, produits chimiques et seuils de déclaration :

(Au meilleur de nos connaissances, ce produit ne contient aucune substance chimique dangereuse en quantité nécessitant une déclaration au regard de cette réglementation.)

#### Réglementation EPCRA 302 - Substances extrêmement dangereuses

(Au meilleur de nos connaissances, ce produit ne contient aucune substance chimique dangereuse en quantité nécessitant une déclaration au regard de cette réglementation.)

#### Réglementation EPCRA 313 - Produits chimiques toxiques :

(Au meilleur de nos connaissances, ce produit ne contient aucune substance chimique dangereuse en quantité nécessitant une déclaration au regard de cette réglementation.)

#### Proposition 65 - Substances cancérigènes (> 0,0 %) :

(Au meilleur de nos connaissances, ce produit ne contient aucune substance chimique dangereuse en quantité nécessitant une déclaration au regard de cette réglementation.)

#### Proposition 65 - Toxines nuisibles au développement (> 0,0 %) :

(Au meilleur de nos connaissances, ce produit ne contient aucune substance chimique dangereuse en quantité nécessitant une déclaration au regard de cette réglementation.)

#### Proposition 65 - Toxines nuisibles aux organes reproducteurs féminins (> 0,0 %) :

(Au meilleur de nos connaissances, ce produit ne contient aucune substance chimique dangereuse en quantité nécessitant une déclaration au regard de cette réglementation.)

#### Proposition 65 - Toxines nuisibles aux organes reproducteurs masculins (> 0,0 %) :

(Au meilleur de nos connaissances, ce produit ne contient aucune substance chimique dangereuse en quantité nécessitant une déclaration au regard de cette réglementation.)

## SECTION 16 : Autre

Le texte complet des énoncés figurant dans la section 3 est : Sans objet

**Ceci constitue la première version en format FS GHS. Les listes de modifications des versions antérieures dans d'autres formats ne sont pas applicables.**

Les informations ci-dessus sont réputées exactes et constituent les meilleures données actuellement à notre disposition. Cependant, nous n'offrons aucune garantie de commercialisation ou de tout autre type, expresse ou implicite, concernant ces informations et nous réfutons toute responsabilité relativement à leur utilisation. Les utilisateurs doivent mener leur propre enquête pour déterminer la validité de ces informations dans le cadre de leur usage prévu du produit. SCA Tissue North America réfute toute responsabilité concernant quelque réclamation, perte ou dommage subi par un tiers ou toute perte de profits, de même que tout dommage spécial, indirect, fortuit, accessoire ou exemplaire, quelles que soient les circonstances, même si SCA Tissue North America était au courant de la possibilité de tels dommages.

Fin du document