

Fiche signalétique de sécurité

Préparée conformément aux normes de communication des dangers de l'OSHA 2015

Date de publication : 28.02.15

Date de révision : 3/27/2018

Version : 1

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

1.1 Identifiant du produit

1.1 Identifiant du produit

Identité du produit	530137 Chiffon simili-tissu de nettoyage robuste Tork, sortie par le centre
Autres noms	530137 Chiffon simili-tissu de nettoyage robuste Tork, sortie par le centre

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

Usage prévu	Chiffon simili-tissu non tissé et jetable, pour applications de nettoyage. Ce chiffon industriel est compatible avec les détergents et les solvants chimiques.
Méthode d'application	Ce chiffon simili-tissu non tissé et jetable peut être utilisé pour nettoyer des surfaces à la main.

1.3 Détails du fournisseur de la fiche signalétique de sécurité

Nom de l'entreprise	Essity Professional Hygiene North America P.O. Box 2400 Neenah, WI 54957-2400
----------------------------	---

1.4 Numéro de téléphone d'urgence

CHEMTREC (USA)	(800) 424-9300
Service clients : Essity Professional Hygiene North America	1-866-722-8675

SECTION 2 : Identification 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

Généralités	Sans objet
--------------------	------------

Inhalation
Yeux

Sans objet
Sans objet

530137 Chiffon simili-tissu de nettoyage robuste Tork, sortie par le centre

Fiche signalétique de sécurité

Préparée conformément aux normes de communication des dangers de l'OSHA 2015

Peau	Sans objet
Ingestion	Sans objet

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, 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] :

SECTION 9 : Propriétés physiques et chimiques

9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques de base

Apparence	Rouleau blanc, solide
Odeur	Aucune
Seuil olfactif	Non mesuré
pH	Non mesuré
Point de fusion/congélation	Non mesuré

530137 Chiffon simili-tissu de nettoyage robuste Tork, sortie par le centre

Fiche signalétique de sécurité

Préparée conformément aux normes de communication des dangers de l'OSHA 2015

Point d'ébullition initial et plage d'ébullition	Non mesuré
Point d'éclair	Non mesuré
aux d'évaporation (éther = 1)	Non mesuré
Limites supérieures/inférieures d'inflammabilité et/o u 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

530137 Chiffon simili-tissu de nettoyage robuste Tork, sortie par le centre

Fiche signalétique de sécurité

Préparée conformément aux normes de communication des dangers de l'OSHA 2015

Sensibilisation cutanée		Sans objet
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 biocumulatif

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 IMDG : Sans objet		Classe aérienne : Sans objet

530137 Chiffon simili-tissu de nettoyage robuste Tork, sortie par le centre

Fiche signalétique de sécurité

Préparée conformément aux normes de communication des dangers de l'OSHA 2015

Étiquette DOT : ---

Sous-classe : Sans objet

14.4	Groupe	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 (Toxic Substances Control Act)	Tous les composants de ce produit sont listés ou exonérés du référentiel TSCA.		
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. Essity Professional Hygiene 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 Essity Professional Hygiene North America était au courant de la possibilité de tels dommages.

Fin du document