



STRIDE SC NETTOYANT NEUTRE (1:128 SOLUCIÓN PREPARÉE)

HMIS		NFPA	Équipement de protection individuelle
Santé	0		None / Aucune / Ninguno
Inflammabilité	0		
Danger physique / Instabilité	0		

Numéro de révision: 1

Date de révision: 2014-03-19

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

Nom du produit	STRIDE SC NETTOYANT NEUTRE (1:128 SOLUCIÓN PREPARÉE)
SDS #:	MS0300440D
Code du produit:	03909, 3063390
Utilisation recommandée:	<ul style="list-style-type: none"> Nettoyant neutre AVIS : CETTE FICHE SIGNALÉTIQUE NE S'APPLIQUE QU'AU TAUX DE DILUTION DÉCLARÉ. POUR CONNAÎTRE LES DANGERS LIÉS À L'UTILISATION DU CONCENTRÉ, CONSULTER LA FICHE SIGNALÉTIQUE DU PRODUIT PRIMAIRE. Cette fiche signalétique est basée sur les risques du taux de solution le plus concentré précisé sur l'étiquette. Comme tel, il est représentatif des risques pour tous les autres taux de dilution précisés sur l'étiquette.
Producteur, importateur, fournisseur	Siège social au Canada Sealed Air - Canada 3755 Laird Road Mississauga, Ontario L5L 0B3 Phone: 1-800-668-7171
Siège social aux États-Unis Sealed Air 8215 Forest Point Blvd. Charlotte, NC 28273-5509 Phone: 1-888-352-2249	
Adresse Internet pour les fiches de données de sécurité: https://sds.sealedair.com	
Numéro de téléphone d'appel d'urgence	1-800-851-7145 (U.S.); 1-651-917-6133 (Int'l)

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Aperçu des premiers secours

Le produit ne contient aucune substance considérée comme étant dangereuse pour la santé, à la concentration présente.

Principales voies d'entrée:	Contact avec les yeux. Contact avec la peau. Inhalation. Ingestion.
Contact avec les yeux	Aucun à notre connaissance.
Contact avec la peau	Aucun à notre connaissance.
Inhalation	Aucun à notre connaissance.
Ingestion	Aucun à notre connaissance.

3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Composants dangereux Aucune.

4. PREMIERS SOINS

Contact avec les yeux	Rincer abondamment à l'eau.
Contact avec la peau	Rincer abondamment à l'eau.
Inhalation	Les premiers secours ne sont pas nécessaires.
Ingestion	Les premiers secours ne sont pas nécessaires.
Conditions médicales aggravées:	Aucun à notre connaissance.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen d'extinction approprié	Le produit n'est pas inflammable. Éteindre le feu en utilisant un agent approprié.
Dangers spécifiques	Sans objet.
Risques Inhabituels	Aucun à notre connaissance.

Équipements spéciaux pour la protection des intervenants: Comme pour tout incendie, porter un respirateur à air comprimé, MSHA/NIOSH (approuvé ou équivalent), ainsi qu'une combinaison complète de protection.

Moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité: Pas d'information disponible.

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

Précautions individuelles	Sans objet.
Précautions pour la protection de l'environnement et méthodes de nettoyage :	Méthodes de nettoyage - déversement important. Absorber l'écoulement avec un matériau inerte (p.e.sable sec ou terre), puis mettre dans un conteneur pour déchets chimiques. Terminer le nettoyage par un rinçage à l'eau.

7. MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

Manipulation: A manipuler conformément aux normes d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité. POUR UTILISATOIN COMMERCIALE ET INDUSTRIELLE SEULEMENT

Entreposage: Protéger du gel. Conserver hermétiquement fermé dans un endroit sec, frais et bien ventilé. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

8. MESURES DE CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Mesures d'ordre technique:
Aucune ventilation particulière requise.

Protection individuelle

Protection des yeux:	Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.
Protection des mains:	Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation
Protection de la peau et du corps:	Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.
Protection respiratoire:	Aucune condition particulière dans les conditions normales d'utilisation.
Mesures d'hygiène:	A manipuler conformément aux normes d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

État de la matière: Liquide	Masse volumique apparente Pas d'information disponible.
Aspect: Liquide Solution aqueuse	Vitesse d'évaporation: Pas d'information disponible.
Densité: 1.00	Couleur: Turbidité Transparent, primaire Orange
Densité gazeuse: Pas d'information disponible.	Odeur: primaire Agrumes
Point/intervalle d'ébullition: indéterminé	Point/intervalle de fusion indéterminé
Température de décomposition: Indéterminé	Température d'auto-inflammation: Pas d'information disponible.
Solubilité: complètement soluble	Densité 8.34 lbs/gal 1 Kg/L
Solubilité dans d'autres solvants Pas d'information disponible.	Point d'éclair > 200 °F > 93.4 °C
Coefficient de partage (n-octanol/eau): Pas d'information disponible.	Viscosité: Pas d'information disponible.
Phosphore élémental: 0.00 % by wt.	Teneur (%) en COV (composés organiques volatils): 0 % *
pH 7.3	pH de la solution diluée Pas d'information disponible.
Limites d'explosivité - supérieure: indéterminé - inférieure: indéterminé	

* - Titre 17, Code des règlements de la Californie, division 3, chapitre 1, sous-chapitre 8.5, article 2, Produits de consommation, sections 94508

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité	Le produit est stable
polymérisation:	Une polymérisation dangereuse ne se produit pas.
Produits de décomposition dangereux	Aucun raisonnablement prévisible.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë	Oral(e) Estimée à un niveau supérieur à 5000 mg/kg. Dermal Toxicité orale exprimée en DL50 > 2000 mg/kg.
Information sur les composants:	Voir la Section 3.

les produits contrôlés (RPC) et la fiche signalétique contient tous les renseignements exigés par le Règlement concernant les produits contrôlés

Avis au lecteur: Ce document a été préparé de sources considérées techniquement sérieuses. Il ne constitue pas une garantie, énoncée ou tacite, de l'exactitude des renseignements ci-inclus. Les conditions actuelles d'usage et de manutention sont hors du contrôle du vendeur. L'utilisateur doit s'assurer qu'il possède de toutes les données en cours, en regard de son utilisation particulière et qu'il respecte tous les règlements fédéraux, des états, provinciaux et municipaux.