# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ





# **Enhance Extra**

HMIS NFPA		NFPA	Equipement de protection individuelle
Santé	2	2	and the same of th
Risque d'incendie	0	0	
Réactivité	0	0	

Numéro de révision: 3 Date de révision: 2005-05-19

# **IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PREPARATION ET DE LA SOCIETE/ENTREPRISE**

Nom du produit: **Enhance Extra** MSDS #: 224600615001

Code du produit: 224600615001, 3419018, 3419026, 3419034, 3419042, 3654579, 3654587

Utilisation recommandée: Produits de blanchisserie.

Producteur, importateur, fournisseur:

**US** Headquarters Canadian Headquarters Johnson Diversey, Inc. JohnsonDiversey - Canada, Inc. 8310 16th St. 2401 Bristol Circle Sturtevant, Wisconsin 53177-0902 Oakville, Ontario L6H 6P1

Phone: 1-888-352-2249 MSDS Internet Address: www.johnsondiversey.com

Phone: 1-800-668-3131

Téléphone en cas d'urgence: 1-800-851-7145 (Prosar); 1-651-917-6133 (Int'l Prosar); 01-800-710-3400 (México)

# 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Aperçu des premiers secours

AVERTISSEMENT. CONCENTRÉ. PROVOQUE UNE IRRITATION DES YEUX. PROVOQUE UNE IRRITATION DE LA PEAU. PEUT ÊTRE NOCIF EN CAS PAR D'INGESTION

Principales voies entree: Yeux. Peau. Ingestion. Contact avec la peau: Irrite modérément la peau. Irritation sévère des yeux.

Contact avec les yeux: Peut irriter le nez, la gorge, et les voies respiratoires. Inhalation:

Ingestion: L'ingestion peut provoquer une irritation de l'appareil digestif, des nausées, des vomissements et des

diarrhées.

### 3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

**Composants Dangereux** 

Composants	N° CAS	% en poids	DL50 Orale	DL50 Cutanée	CL50 Inhalatoire
Disodium 2,2'-([1,1'-biphenyl]-4,4'-diyldivinylene)bis(benzenesulphonate)	27344-41-8	0.1 - 1.5%	5580 mg/kg (rat)	2500 mg/kg (lapin)	3660 mg/m <sup>3</sup> (rat)
2-Butoxyéthanol	111-76-2	5 - 10%	470 mg/kg (rat)	220 mg/kg (lapin)	450 ppm (rat)
Dodécylbenzene sulfonate de sodium	25155-30-0	1 - 5%	438 mg/kg (rat)	Non disponible	Non disponible

# 4. PREMIERS SECOURS

Rincer les yeux IMMÉDIATEMENT à l'eau courante pendant au moins 15 minutes en gardant les Contact avec les yeux:

paupières ouvertes . Si l'irritation persiste, consulter un médecin .

Rincer immédiatement à grande eau pendant 15 minutes . Si l'irritation persiste, consulter un médecin . Contact avec la peau:

Inhalation: En cas de problème de respiration, respirer de l'air frais . Consulter un médecin .

Ingestion: Faire boire immédiatement une tasse d'eau ou de lait . Ne jamais rien faire avaler à une personne

inconsciente. Consulter un médecin .

Conditions médicales aggravées: Les personnes présentant des difficultés de la cutané préexistantes peut être plus susceptible aux effets

irritants.

# 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction appropriés: Le produit n'est pas inflammable. Utiliser un produit chimique sec, du CO2, de l'eau pulvérisée ou de la

mousse d'alcool.

Dangers spécifiques: Inconnu.

Risques Inhabituels Aucun à notre connaissance.

**Enhance Extra** 1 of 3 Méthodes particulières d'intervention: Aucune méthodes spéciale n'est requise

Température d'auto-inflammabilité: Pas d'information disponible.

Equipements 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: Aucune.

# 6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

Précautions individuelles: Utiliser un équipement de protection individuel

Méthodes de nettoyage: 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 STOCKAGE

#### Manipulation:

Eviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Retirer et laver les vêtements et les chaussures contaminées avant réutilisation . L'utilisateur doit se laver parfaitement après les manipulations . Ne pas y goûter ni l'avaler . POUR UTILISATOIN COMMERCIALE ET INDUSTRIELLE SEULEMENT.

#### Stockage:

Protéger du gel . Conserver hermétiquement fermé dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver hors de la portée des enfants.

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

#### Mesures d'ordre technique:

Aucune ventilation particulière requise .

### Equipement de protection individuelle

Protection des yeux: Lunettes de sécurité avec protections latérales.

Protection des mains: Gants en caoutchouc recommandés en cas de contact prolongé et répété avec la peau .

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 bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité .

Composants	N° CAS	ACGIH	OSHA	Mexico
2-Butoxyéthanol	111-76-2	20 ppm (TWA)	240 mg/m <sup>3</sup> 50 ppm	360 mg/m³ (STEL)
			Can be absorbed through the	120 mg/m³ (TWA)
			skin.	

### 9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

État physique: Liquide Aspect: liauide

Couleur: Clair Bleu Point/intervalle d'ébullition: indéterminé Odeur: Inodore Point/intervalle de fusion: indéterminé Densité: 1.003 pH: 7.0

Dilution pH: 7.4 (1%) Densité: Pas d'information disponible Température de décomposition:

Masse volumique apparente:

Densité gazeuse: Pas d'information disponible

Vitesse Pas d'information disponible d'évaporation:

Solubilité dans Pas d'information disponible

d'autres solvants:

Viscosité: Pas d'information disponible

Teneur (%) en COV

Solubilité:

(composés

organiques volatils):

Point d'éclair: >200 (°F)>93.3 (°C)

1.003

soluble

Température d'auto-inflammabilité: Pas d'information disponible

indéterminé

Coefficient de partage (n-octanol/eau): Pas d'information disponible

### 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité: Le produit est stable

polymérisation: Une polymérisation dangereuse ne se produit pas

Produits de décomposition dangereux: Aucun raisonnablement prévisible

Matières à éviter: Inconnu. Conditions à éviter: Ne pas congeler.

# 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Dermal, Toxicité orale exprimée en DL50 > 2000 mg/kg. Toxicité aiguë

Information sur les composants: Voir la Section 3

Toxicité chronique: Inconnu .

2 of 3 **Enhance Extra** 

Effets spécifiques

effets cancérogènes:
effets mutagènes:
Aucun connu
Toxicité reproductrice:
Aucun connu
Effets sur l'organe-cible:
Aucun connu

**Composants Dangereux** 

### 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information environnementales En cas d'utilisation adéquate, ce produit ne provoque pas d'effets négatifs sur l'environnement

### 13. CONSIDERATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

#### Déchets de résidus / produits non utilisés:

Éliminer selon les dispositions prévues par les différentes réglementations fédérales, provinciales, locales ou d'État

### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

DOT/TDG: S' il vous plait, consulter le document d'expédition pour les renseignements à jour sur le transport

### 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

#### **Inventaires internationales**

Tous les éléments de ce produit sont énumérés dans les inventaires suivants: États-Unis (TSCA), Canada (DSL/NDSL), Australie (AICS), Corée (ECL), Philippines (PICCS), Chine (IECSC).

### Réglementation des É.-U.

Proposition 65 de la Californie: Ils n'y a pas des ingrédients qui sont assujettis à la déclaration en suivant 'Proposition 65' de Californie

#### LOI DU DROIT DE SAVOIR DE L'ÉTAT

Composants	N° CAS	MARTK:	NJRTK:	PARTK:	RIRTK:	ILRTK:	CTRTK:
Eau	7732-18-5	-	-	-	-	-	-
éthoxylate d'alcool	68002-97-1	-	-	-	-	-	-
2-Butoxyéthanol	111-76-2	Listed	Listed	Listed	Listed	Listed	-
Dodécylbenzene sulfonate de sodium	25155-30-0	Listed	Listed	Listed	-	Listed	Listed

#### **CERCLA / SARA**

<u>CZITCZYTY CYTTYT</u>					
Composants	N° CAS	% en poids	CERCLA/SARA RQ (lbs)	Section 302 TPQ (lbs)	Section 313
2-Butoxyéthanol	111-76-2	5 - 10%			Listed.
Dodécylbenzene sulfonate de sodium	25155-30-0	1 - 5%	1000		

#### Canada

WHMIS: D2B Matières toxiques.



Composants	N° CAS	NPRI
2-Butoxyéthanol	111-76-2	Listed

# **16. AUTRES INFORMATIONS**

Cause de la révision:non applicablePréparé par:NAPRACConseils supplémentaires:Aucune

Avis au lecteur: Ce document a etè prèparè de sources considèrées techniquement sèrieuses. If ne constitue pas une garantie, ènoncèe ou tacite, de l'exactitude des renseignements ci-incluses. Les conditions actuelles d'usage et de manutention sont hors du contrôle du vendeur. L'utilisateur doit s'assurer qu'il posè'de toutes les données en cours, en regard de son utilization particulière et qu'il respecte tous les règlements fèdéraux, des ètats, provinciaux et municipaux.

Enhance Extra 3 of 3