



FICHE SIGNALÉTIQUE

LA PARISIENNE, ACTIVATEUR DE LESSIVE

Date effective : 14-Nov-2015

SECTION 1 : IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DU FABRICANT	
Nom commercial du produit :	Activateur de lessive La Parisienne
Nom chimique :	Mélange
Usages du produit:	Agent de lessive
Nom fabricant :	LAVO Inc
Adresse :	11900 Boul. Saint-Jean Baptiste, Montréal, Québec, Canada H1C 2J3
Téléphone :	1-800-361-6898 ou 514-526-7783
En cas d'urgence (24h) :	CANUTEC (transport) 1-613-996-6666

SECTION 2 : IDENTIFICATION DES DANGERS	
Description générale des risques:	ATTENTION PEUT CAUSER UNE IRRITATION DES YEUX. PEUT CAUSER L'IRRITATION DE LA PEAU.
Effets potentiels sur la santé à court terme:	
Voies d'exposition:	Yeux, contact avec la peau, inhalation, ingestion.
Inhalation :	Peut causer l'irritation des voies respiratoires.
Peau :	Peut causer une irritation.
Yeux :	Peut causer une irritation.
Ingestion :	Peut causer un malaise gastro-intestinal, des nausées ou des vomissements.
Organes cibles :	Yeux. Peau.
Effets chroniques :	L'exposition prolongée ou répétée peut causer l'assèchement, la délipidation et des dermatites.
Signes et symptômes :	Les symptômes peuvent inclure rougeur, oedème, assèchement, déshuillement et gerçure de la peau. Les symptômes de surexposition peuvent être les suivants : maux de tête, vertiges, fatigue, nausée et vomissements.
Effets potentiels sur l'environnement :	Voir la Section 12.

SECTION 3 : COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGREDIENTS		
Ingrédients	CAS	%
4,4'-Bis(2-sulfostyryl) biphényle disodium	27344-41-8	0.1 – 1
Peroxyde d'hydrogène	7722-84-1	1 - 5
N,N-diméthyltétracyclamine N-Oxyde	3332-27-2	3 – 7
Alcools C12-15 éthoxylés	68131-39-5	3 - 7

SECTION 4 : PREMIERS SOINS	
Contact avec les yeux :	Rincer à grande eau froide. Enlever les verres de contact, le cas échéant, et continuer à rincer. Obtenir de l'attention médicale si l'irritation persiste.
Contact avec la peau :	Rincer à grande eau froide. Laver à l'eau et au savon. Obtenir de l'attention médicale si l'irritation persiste.
Inhalation :	En cas de symptômes, placer la victime à l'air frais. Si les symptômes persistent, obtenir de l'attention médicale
Ingestion :	Ne jamais rien faire avaler à une personne inconsciente ou si la victime a des convulsions. Ne pas provoquer le vomissement. Consulter immédiatement un médecin.



FICHE SIGNALÉTIQUE

LA PARISIENNE, ACTIVATEUR DE LESSIVE

Date effective : 14-Nov-2015

SECTION 4 : PREMIERS SOINS (SUITE)	
Conseils généraux :	En cas de malaise, consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). S'assurer que le personnel médical est averti des substances impliquées et prend les précautions pour se protéger. Montrer cette fiche technique de santé-sécurité au médecin en consultation. Éviter le contact avec les yeux et la peau. Tenir hors de la portée des enfants.

SECTION 5 : MESURE DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE	
Propriétés inflammables:	Non inflammable d'après les critères du SIMDUT
Moyens d'extinction:	
Moyens d'extinction appropriés:	En fonction des matières environnantes
Méthodes d'extinction inappropriées:	Pas disponible
Protection pour les pompiers:	
Risques spécifiques provenant des produits chimiques	Pas disponible
Équipement de protection pour les pompiers	Les pompiers doivent porter des vêtements de protection complets y compris un appareil de respiration autonome.
Produits dangereux résultant de la combustion	Ils peuvent comprendre et ne sont pas limités: Oxydes de carbone. Oxydes d'azote.
Données sur l'explosibilité :	
Sensibilité aux chocs	Pas disponible
Sensibilité aux décharges électrostatiques	Pas disponible

SECTION 6 : MESURE A PRENDRE EN CAS DE DEVERSEMENT ACCIDENTEL	
Précautions individuelles :	Tenir à l'écart le personnel dont la présence sur les lieux n'est pas indispensable. Ne pas toucher ou marcher sur la substance déversée accidentellement. Ne pas toucher les contenants endommagés ou la substance déversée accidentellement sans vêtements de protection appropriés. Garder les personnes à l'écart de l'endroit de l'écoulement/de la fuite et dans un lieu protégé du vent.
Précautions pour la protection de l'environnement :	Ne pas évacuer dans les lacs, les ruisseaux, les étangs et les eaux publiques.
Méthodes de contention:	Arrêter la fuite si cela peut se faire sans risque. Empêcher de pénétrer dans les voies d'eau, les égouts, les sous-sols, les espaces réduits
Méthodes de nettoyage	Avant de procéder au nettoyage, consulter les renseignements de danger ci-dessus. Absorber les petits déversements au moyen d'une substance absorbant inerte et placer dans des contenants appropriés, étiquetés et pouvant être fermés. Empêcher les déversements importants de se répandre dans les égouts et voies d'eau. Consulter les services d'intervention d'urgence et le fournisseur. Ne jamais réintroduire le produit répandu dans son récipient d'origine en vue d'une réutilisation.

SECTION 7 : MANUTENTION ET STOCKAGE	
Manutention:	Employer de bonnes pratiques d'hygiène du travail lors de la manipulation de ce matériau. Éviter le contact avec les yeux et la peau. Se laver soigneusement après la manipulation.
Exigences en matière d'entreposage :	Tenir hors de la portée des enfants. Entreposer dans un contenant fermé à l'abri des matières incompatibles.



FICHE SIGNALÉTIQUE

LA PARISIENNE, ACTIVATEUR DE LESSIVE

Date effective : 14-Nov-2015

SECTION 8 : CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE	
Ingrédients	Limites d'exposition ACGIH-TLV
4, 4'-Bis (2-sulfostyryl) biphényle disodium	Indéterminé
Alcools C12-15 éthoxylés	Indéterminé
N,N-diméthyltétradécylamine N-Oxyde	Indéterminé
Peroxyde d'hydrogène	MPT 1ppm
Mesures d'ingénierie :	Normalement non nécessaire.
Protection des yeux/du visage :	Le port de lunettes à coques est exigé lors de la manipulation de ce produit.
Protection des mains :	S'il y a contact constant avec la peau, il est recommandé de porter des gants en caoutchouc.
Protection de la peau et du corps:	Conformément aux directives de votre employeur.
Protection respiratoire :	Si les limites d'exposition risquent d'être dépassées, utiliser un appareil respiratoire approuvé de NIOSH.
Considérations générales d'hygiène :	A manipuler conformément aux normes d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité. Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation. Se laver les mains avant les pauses et immédiatement après la manipulation du produit.

SECTION 9 : PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES			
Aspect	Transparent	Vitesse d'évaporation	Pas disponible
Couleur	Bleu	Point d'éclair	Pas disponible
Forme	Liquide	Température d'auto-inflammation	Pas disponible
Odeur	Parfumée	Limites bas d'inflammabilité dans l'air,	Pas disponible
Seuil de l'odeur	Pas disponible	Limites maximales d'inflammabilité dans l'air, en % selon volume	Pas disponible
État physique	Liquide	Pression de vapeur	Pas disponible
pH	6.1 - 6.6	Densité gazeux	Pas disponible
Point de congélation	Pas disponible	Densité	1.01
Point d'ébullition	Pas disponible	Coefficient de répartition eau/huile	Pas disponible
Point d'écoulement:	Pas disponible	Viscosité	50 - 125 cPs @30-40°C

SECTION 10 : STABILITE ET REACTIVITE	
Réactivité:	Aucune à notre connaissance
Risques de polymérisation :	N'est pas prévu selon les conditions prescrites de manutention et d'entreposage.
Stabilité chimique	Stable dans les conditions recommandées d'entreposage
Conditions à éviter :	Tenir à l'écart des matières incompatibles.
Substances incompatibles:	Oxydants
Produits de décomposition ou de combustion dangereux :	Ils peuvent comprendre et ne sont pas limités: Oxydes de carbone. Oxydes d'azote.



FICHE SIGNALÉTIQUE

LA PARISIENNE, ACTIVATEUR DE LESSIVE

Date effective : 14-Nov-2015

SECTION 11 : INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES		
Ingrédients	CL50 (4hr) inh, rat	
4, 4'-Bis (2-sulfostyryl) biphényle dsisodium	3.6 mg	
Alcools C12-15 éthoxylés	Pas disponible.	
N,N-diméthyltétradécylamine N-Oxyde	Pas disponible.	
Peroxyde d'hydrogène :	Pas disponible.	
Ingrédients	DL50 (Orale, rat)	
4, 4'-Bis (2-sulfostyryl) biphényle dsisodium	5580 mg/kg	
Alcools C12-15 éthoxylés	1600 mg/kg	
N,N-diméthyltétradécylamine N-Oxyde	Pas disponible.	
Peroxyde d'hydrogène :	75 mg/kg rat ; 2000mg/kg souris	
Effets d'une exposition aiguë		
Yeux	Peut causer une irritation	
Peau	Peut causer une irritation	
Inhalation	Peut causer l'irritation des voies respiratoires.	
Ingestion	Peut causer un malaise gastro-intestinal, des nausées ou des vomissements.	
Effets sur la reproduction :	Non dangereux d'après les critères du SIMDUT.	
Sensibilisation	Non dangereux d'après les critères du SIMDUT.	
Effets chroniques	Non dangereux d'après les critères du SIMDUT	
Cancérogénicité	Non dangereux d'après les critères du SIMDUT	
ACGIH - Threshold Limit Values - Carcinogens		
Peroxyde d'hydrogène :	7722-84-1	A3 - Substance cancérigène confirmée par rapport aux animaux au effet inconnu par rapport aux hommes.
IARC - Groupe 3 (Inclassables)		
Peroxyde d'hydrogène :	7722-84-1	Monograph 71 [1999]; Supplement 7 [1987]; Monograph 36 [1985]
Mutagénicité :	Non dangereux d'après les critères du SIMDUT.	
Effets sur la reproduction :	Non dangereux d'après les critères du SIMDUT.	
Tératogénicité :	Non dangereux d'après les critères du SIMDUT.	
Nom des produits toxicologiquement synergiques	Pas disponible	

SECTION 12 : INFORMATIONS ECOLOGIQUES		
Écotoxicité :		
Ecotoxicity - Freshwater Algae - Acute Toxicity Data		
4, 4'-Bis (2-sulfostyryl) biphényle disodium	27344-41-8	72 Hr EC50 Desmodesmus subspicatus: 10 mg/L; 96 Hr EC50 Desmodesmus subspicatus: 10.0 - 11.0 mg/L
Peroxyde d'hydrogène	7722-84-1	72 Hr EC50 Chlorella vulgaris: 2.5 mg/L
Ecotoxicity - Freshwater Fish - Acute Toxicity Data		
4, 4'-Bis (2-sulfostyryl) biphényle disodium	27344-41-8	96 Hr LC50 Brachydanio rerio: 76 mg/L [static]
Peroxyde d'hydrogène	7722-84-1	96 Hr LC50 Pimephales promelas: 16.4 mg/L; 96 Hr LC50 Lepomis macrochirus: 18-56 mg/L [static]; 96 Hr LC50 Oncorhynchus mykiss: 10.0-32.0 mg/L [static]



FICHE SIGNALÉTIQUE


LA PARISIENNE, ACTIVATEUR DE LESSIVE

Date effective : 14-Nov-2015

SECTION 12 : INFORMATIONS ECOLOGIQUES (SUITE)		
Ecotoxicity - Water Flea - Acute Toxicity Data		
4, 4'-Bis (2-sulfostyryl) biphényle disodium	27344-41-8	48 Hr EC50 Daphnia magna: 1000 mg/
Peroxyde d'hydrogène	7722-84-1	24 Hr EC50 Daphnia magna: 7.7 mg/L; 48 Hr EC50 Daphnia magna: 18 - 32 mg/L [Static]
Persistence et dégradabilité	Pas disponible	
Bioaccumulation /accumulation	Pas disponible	
Mobilité dans l'environnement	Pas disponible	
Effets sur l'environnement	Pas disponible	
Toxicité aquatique	Pas disponible	
Coefficient de partage	Pas disponible	
Information sur l'évolution des produits chimiques	Pas disponible	
Autres effets adverses	Pas disponible	

SECTION 13 : CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION	
Instructions relatives à l'élimination des résidus	Consulter les règlements fédéraux, provinciaux et municipaux avant d'éliminer
Déchets des résidus / produits non utilisés	Pas disponible
Emballages contaminés	Pas disponible

SECTION 14 : INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT
Transport des marchandises dangereuses (TMD - Canada)
N'entre pas dans la réglementation des marchandises dangereuses

SECTION 15 : INFORMATIONS SUR LA REGLEMENTATION		
Règlements fédéraux canadiens		
Ce produit a été classé en fonction des critères de risque du Règlement sur les produits contrôlés et la fiche signalétique renferme tous les renseignements exigés par le Règlement sur les produits contrôlés.		
Canada - SIMDUT - Liste de divulgation des ingrédients		
4, 4'-Bis (2-sulfostyryl) biphényle disodium	27344-41-8	0.1 %
Peroxyde d'hydrogène	7722-84-1	1 %
Classement SIMDUT	Catégorie D-Division 2	
Situation SIMDUT	Contrôlé	
L'étiquetage SIMDUT		
État des stocks		
Pays ou région	Nom du stock	En stock (oui/non)*
Canada	Liste intérieure des substances (LIS)	Oui
Canada	Liste extérieure des substances (LES)	Non

*La réponse « Oui » indique que tous les composants du produit sont conformes aux exigences d'entreposage du pays ayant compétence



FICHE SIGNALÉTIQUE

LA PARISIENNE, ACTIVATEUR DE LESSIVE

Date effective : 14-Nov-2015

SECTION 16 : AUTRES INFORMATIONS			
LÉGENDE HMIS			
Extrême	4	Santé	1
Grave	3	Inflammabilité	0
Modéré	2	Danger physique	0
Faible	1	Protection individuelle	
Minimal	0		

Clause d'exonération de responsabilité

Les informations contenues par cette fiche signalétique sont offertes à titre de conseil et d'orientation en cas d'exposition à ce produit. Lavo Inc. n'assume aucune garantie ou représentation quant à l'exactitude ou l'intégralité des données et n'assume aucune responsabilité explicite ou implicite pour des dommages reliés à ceux-ci. Les utilisateurs devraient faire leurs propres essais afin de déterminer l'applicabilité des renseignements pour un usage spécifique du produit. Les données contenues par cette fiche signalétique ne s'appliquent à aucun autre produit ou processus.

Préparée par :

Lavo Inc.
11900 Boul. Saint-Jean Baptiste
Montréal, QC, Canada H1C 2J3
Téléphone : 1- 800-361-6898
www.lavo.ca