



Urgence chimique 24h
24h chemical emergency:
(à frais viré) (collect)
(613) 996-6666

INTOXICATION:
Centre anti-poison du Québec/
Québec poison control centre:
1-800-463-5060

Section I: Identification du produit / Product identification

Manufacturier / Manufacturer: Lalema 11450 est Sherbrooke, Montréal H1B 1C1 Numéro téléphone urgence (heures ouvrables) Emergency phone number (working hours): (514) 645-2753	Marque de commerce / Brand name: EKO-NET Usage de produit / Product use: Nettoyant neutre Neutral cleaner	LM008730 Groupe embal.: Numero UN: No DIN
Classification simdut / WHMIS classification:  d2b	Classification TMD / TDG classification:  Non réglementé	

Section II: Ingrédients dangereux / Hazardous ingredients

CAS: 27323-41-7	Dodecylbenzenesulfonate de tri(hydroxy-2 ethyl) ammonium	3.0 % - 7.0 %	Dodecylbenzenesulfonic acid triethanolamine salt
-----------------	--	---------------	--

Section III: Données physiques / Physical data

Point d'ébullition (°C): Boiling point (°C):	Approximativement = 100 Approximately = 100	Poids spécifique (eau=1): Specific gravity (water=1):	Entre 1.005 et 1.02 Between 1.005 and 1.02
Point de congélation (°C): Freezing point (°C):	Approximativement = 0 Approximately = 0	% volatil par volume: volatile by volume %:	Non disponible Not available
Tension vapeur (mm HG): Vapour pressure (mm HG):	Non disponible Not available	pH:	Entre 7 et 8 Between 7 and 8
Densité vapeur/vapour density (air=1):	< 1	Taux évaporation rate (AcBu=1):	< 1
Seuil de l'odeur (mg/m³): Odor threshold (mg/m³):	Non disponible Not available	Coefficient eau/huile: Coefficient water/oil:	nd\na
Solubilité: Solubility:	Soluble dans l'eau Soluble in water	Couleur: Color:	Vert Green
État physique: Physical state:	Liquide Liquid	Odeur: Odor:	Lime Lime

Section IV: Risques d'incendie et d'explosion / Fire and explosions hazard datas

Point éclair (°C): Physical state (°C): not available	Non disponible	Limites d'inflammabilité: Inflammability limits:	Minimum: nd/na Maximum: nd/na
Limites d'explosion: Explosion limits:	Minimum: nd/na Maximum: nd/na		
Moyens d'extinctions: Extinguish media:	<input checked="" type="checkbox"/> Mousse / Foam <input checked="" type="checkbox"/> Poudre sèche / Dry chemical	<input checked="" type="checkbox"/> Bruine / Water fog	<input type="checkbox"/> Autres / Others
Techniques spéciales en cas d'incendies: Special fire fighting procedures:	Appareil respiratoire autonome Vêtements de protection Refoidir contenants exposés	Self-contained breathing apparatus Protective clothing Cool exposed vessels	
Risques particuliers: Unusual fire and explosion hazards:	Produits de combustion: monoxyde et dioxyde de carbone Les produits de combustion peuvent être toxiques	Combustion products: carbon dioxide, carbon monoxide Products of combustion can be toxic	

Section V: Dangers pour la santé / Health hazard datas

Contact avec les yeux: Eyes contact:	Peut causer de l'irritation	May cause irritation	Commentaires / Comments Aucun commentaire / No comment
Contact avec la peau: Skin contact:	Peut causer de l'irritation	May cause irritation	
Inhalation / ingestion: Inhalation / ingestion	Douleurs abdominales Nausées Vomissements, vertiges Brûlures	Abdominal pains Nausea Vomiting, dizziness Burns	

Urgence chimique 24h
24h chemical emergency:
(à frais viré) (collect)
(613) 996-6666



INTOXICATION:
Centre anti-poison du Québec/
Québec poison control centre:
1-800-463-5060



Section Va: Secours et premiers soins / Emergency and first aid

Contact avec les yeux : - Rincer abondamment avec de l'eau claire au moins 15 minutes, - Rinse with plenty of clear water for at least 15 minutes,
Eyes contact : si l'irritation persiste, consulter un médecin if irritation persists, consult a physician

Contact avec la peau : - Rincer abondamment avec de l'eau claire au moins 15 minutes, - Rinse with plenty of clear water for at least 15 minutes,
Skin contact : si l'irritation persiste, consulter un médecin if irritation persists, consult a physician

Inhalation / indigestion : - Donner de l'air frais - Provide fresh air
Inhalation / ingestion : - NE PAS FAIRE VOMIR - DO NOT INDUCES VOMITING
- Boire de 3 à 4 verres d'eau - Drink 3 to 4 glasses of water
- Obtenir de l'aide médicale - Get medical attention

Section VI: Données sur la réactivité / Reactivity data

Stabilité / Stability Instable/Unstable

<u>Conditions à éviter (stabilité) :</u> <u>Conditions to avoid (stability) :</u>		<u>Matériaux à éviter (stabilité) :</u> <u>Materials to avoid (stability) :</u>		<u>Produits dangereux de décomposition :</u> <u>Hazardous decomposition products :</u>	
Gel	Frost	Acides	Acids	Non disponible	Not available
Chaleur excessive	Excessive heat	Bases	Bases		
		Agents oxydants	Oxidizing agents		
		Agents réducteurs	Reducing agents		

Polymérisation / Polymerisation

Conditions à éviter (polymérisation): Non applicable Not applicable
Conditions to avoid (polymerisation) :

Section VII: Fuites ou déversements / Spill or leak procedures

Mesures à prendre / Step to be taken:
Épandre un absorbant Spread an absorbant
Ramasser Pick up
Mettre dans des contenants approuvés Place in approved containers

Élimination / Waste disposal:
Selon les réglementations municipales, provinciales et fédérales
According to municipal, provincial and federal regulations

Section VIII: Mesures de protection / Special protections

Protection respiratoire / Respiratory protection:
Non requis Not required

Autres protections / Other protections:
Fontaine oculaire Eye bath

Gants / Gloves:
Gants de caoutchouc (pour manip.) Rubber gloves (for handling)

Protection des yeux / Eyes protec
Lunettes de sécurité Safety glasses

Ventilation / Ventilation: Locale / Local Mécanique / Mechanical Spéciale / Special Autre / Other

Section IX: Précautions spéciales / Special precautions

Entreposage et manutention / Storage and handling
Éviter le gel Avoid frost
Garder les contenants fermés dans un endroit Keep container closed in a ventil

Autres / Others:
Garder hors de la portée des enfants Keep out of reach of children

Section X: Révision de données / Revision informations

NOTE: Les informations ci-dessus ne peuvent étre reproduites sans notre autorisation écrite. Elle sont basées sur des expériences et sont de sources que nous croyons sûres. Puisque l'utilisation de ce produit est hors de notre contrôle, notre seule obligation se limite au remplacement de toute quantité de ce produit qui sera jugée défectueuse. Nous ne pouvons assumer la moindre responsabilité ou le moindre risque quant aux résultats obtenus et aux dommages dépassant le prix d'achat du produit qui ne comprend pas la main-d'oeuvre et tous les dommages indirects résultant de l'utilisation de ce produit. C'est à l'utilisateur seul qu'incombe de s'assurer de la convenance du produit quelle que soit l'utilisation qu'il en fasse.

NOTE: The information herein cannot be reproduced without our written authorization. It is based on experiments and is from sources we believe reliable. Since the use of this product is beyond our control, our only obligation shall be to replace any quantity of product which is proven defective. We cannot assume any risk or liability for results obtained, nor can we accept damages in excess of the purchase price of the product itself, which does not include labour or any consequential damages resulting from the use of this product. Determining the suitability of the product for any intended use shall be solely the responsibility of the user.

Préparé par / Prepared by: Maxime Robert
Mise à jour / Revised: 14/04/2008
Révision / Revision: 2
Date impression / Date printed: 14/04/2008
Reference: fs 8730 EKO-NET