

FICHE SIGNALÉTIQUE
MATERIAL SAFETY DATA SHEET
GREEN CLEAN

SECTION 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT/ PRODUCT IDENTIFICATION			
NOM COMMERCIAL / TRADE NAME: Green Clean		CODE	
UTILISATION : Nettoyeur pour douches, éviers et tout autre appareil USAGE PRODUCT USE : Cleaner for showers, sinks, fixtures		CLASSIFICATION WHMS / SIMDUT	
MANUFACTURIER / ANUFACTURER'S NORTEK INC. 4 SULKARA COURT TORONTO ONTARIO M4A 2G9		FOURNISSEUR / SUPPLIER'S AQUA-TEK	
NO. URGENCE EMERGENCY PHONE NO 416-751-8804		EMAIL : kemfix@live.ca	

SECTION 2. INGRÉDIENTS DANGEREUX / HAZARDOUS INGREDIENTS				
NOM/ NAME	%	NUMÉRO CAS CAS NUMBER	LC-50 / CL-50 Ingredients(voie, espèce (species, route)	LD-50 / DL-50 Ingredients (voie, espèce (species, route)
Sel organique Organic salt	10-30	506-89-8	ND	ND
Alcohol ethoxydal	1-5	68439-46-3	1400 mg/kg	ND

SECTION 3. CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES / PHYSICAL DATA			
État physique : Liquide Physical State : liquid	Odeur/Apparence : Visqueux, opaque, liquide vert, fragrance de gaulthérie Odor/appearance : colourless	Seuil de l'odeur : ND Odour threshold : ND	
Pression de vapeur : ND Vapour pressure : ND	Densité de la vapeur : ND Vapour density : ND (Air=1) :	Taux d'évaporation : ND Evaporation rate : ND	Point d'ébullition : Boiling point : 100°C
Point de congélation Freezing point <0°C	pH : 1.1	Densité : Specific gravity : 1.04	Répartition eau / huile : ND Coeff of water / oil: ND

SECTION 4. RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION / FIRE AND EXPLOSION DATA		
Inflammable : Non Flammability : No		
Moyens d'extinction : Utiliser des poudres chimiques sèches, du CO2, une mousse d'alcool ou de l'eau pulvérisée. Means of extinction: Use powdered dry chemical, carbon dioxide, or alcohol foam fire extinguishers.		
Point d'Éclair : Ininflammable Flashpoint : Ininflammable	Seuil maximal d'inflammabilité (% vol) Upper Flammable Limit : ND	Seuil minimal d'inflammabilité (% vol) Lower flammable limit : ND
Temps d'auto-inflammation : ND Autoignition temp : ND	Produits de combustion dangereux : Oxyde de carbone, azote Hazardous combustion products : Oxides of carbon and nitrogen	
Risque d'explosion : ND Explosion data : ND		
Sensibilité aux chocs: ND Sensitivity to impact : ND		
Sensibilité aux décharges statiques : ND Sensitivity to static : ND		

SECTION 5. DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ / REACTIVITY DATA	
Stabilité : Oui Stability : Yes	Incompatibilité avec d'autres produits : Oui, Les agents oxydants forts, acides, chlorates, nitrates, métaux et alcalins. Incompatibility with other substances : Avoid strong oxidizers. This material may be hazardous in contact with chlorates and nitrates. Contact with hypochlorites (chlorine bleach), sulfides or cyanides will liberate toxic gases. Contact with alkaline material (e.g. aqua ammonia) will generate heat. Hazardous decomposition products: Thermal decomposition may yield oxides of carbon, nitrogen, and

SECTION 6. PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES / TOXICOLOGICAL PROPERTIES			
Voies d'absorption : Route of entry :			
Contact avec la peau, skin contact : X		Ingestion : X	
Absorption par la peau, skin absorption :		Contact avec les yeux, Eyes contact : X	
Inhalation : X			
Effets Aigus, Effects of acute exposure to product			
Les yeux, Eyes contact: Peut causer des brûlures aux yeux. Causes burns to eyes.			
La Peau, Skin contact: Contact prolonger peut causer l'irritation. Repeat or prolonged contact may cause irritation.			
Inhalation: Ne doit pas être inhaler dû à ces propriétés physique. Not a likely route of exposure due to physical properties.			
Ingestion: Ce produit peut être nocif si ingérer. This product may be harmful or fatal if ingested.			
EFFETS CHRONIQUES : EFFECTS OF CHRONIC EXPOSURE TO PRODUCT:			
Limite d'exposition: ND Exposure limits: ND	Irritation: Légère Irritancy: Light	Sensibilisation : ND Sensitization: ND	Cancerogénicité : ND Carcinogenicity : ND
Teratogénèse : ND Teratogenicity : ND	Effets de reproduction: ND Reproductivity toxicity: ND	Mutagénèse : ND Mutagenicity : ND	Produits Synergiques: ND Synergistic Products: ND

SECTION 7. MESURES PRÉVENTIVES / PREVENTIVE MEASURES	
GANTS / GLOVES: Non requis pour l'utilisation normale. Not required	APPAREIL RESPIRATOIRE /RESPIRATORY Non requis si ventilé. Not required if well ventilated
YEUX / EYES Lunettes de sécurité. Goggles or full face shield.	CHAUSSURES. FOOTWEAR : Sans objet. Not required
VÊTEMENTS. CLOTHING : Régulier. Regular working clothes	AUTRE. OTHER : sans objet. Not required.
CONTROLES D'INGENIERIE / ENGINEERING CONTROLS.: Une ventilation locale ou d'autres contrôles d'ingénierie sont recommandés pour maintenir les concentrations des vapeurs inférieures aux limites. Ensure adequate ventilation.	
PROCÉDURES DE DÉVERSEMENT / LEAK AND SPILLAGE PROCEDURE: Récupérer le surplus. Utiliser absorbant. Éviter de répandre le produit autour des drains et des égouts. Dike all spills. Use absorbent. Avoid waste entering sewer, drain or waterway.	
Elimination des résidus. Waste disposal: Conforme aux règlements local d'élimination. Conform to local disposal regulations.	
ENTREPOSAGE. STORAGE : Ne pas percer le contenant, le jeter au feu, l'entreposer à des températures 50°C ou directement au soleil. Conserver à l'abri de la chaleur, des étincelles et des flammes. Conserver dans un endroit frais et bien ventilé. Do not place in hot water or near radiators, stoves or other sources of heat. Keep away from sparks and open flames. Do not puncture or incinerate can. Store in a cool dry place. Do not store at temperature above 50°C	
INFORMATION POUR TRANSPORT. SPECIAL SHIPPING INFORMATION: Biens de consommation. Consumer commodity. Téléphone Urgence : Phone urgence : CANUTEC : (613) 996-6666 (COLLECT)	

SECTION 8. PREMIERS SOINS / FIRST AID MEASURES
LA PEAU / SKIN : Retirer les vêtements souillés. Laver à l'eau courante avec un savon doux et non-abrasif. Remove contaminated clothing. Wash down with water.
YEUX/ EYE : Laver a grand eau pendant 15 minutes. Obtenir l'aide médical. Flush eyes with water for at least 15 minutes./ Get medical attention.
INHALATION : Donner de l'air frais. Si le malaise persiste demander de l'aide medical. Remove to fresh air.If breathing difficulties persist seek medical attention immediately.
INGESTION : Si avalé faire boire 3 à 4 verres d'eau. Ne Pas faire vomir. Appeler un médecin. If swallowed give 3 to 4 glasses of water. Do Not induce vomiting. Call a physician.

SECTION 9. DATE DE PRÉPARATION DE LA FS/ PREPARATION DATE-MSDS		
PRÉPARÉ PAR PREPARED BY : RAI REMMEL	NO TÉLÉPHONE / PHONE NUMBER 416-751-8804	01-01-2019

Bien que nous croyions exactes les données soumises à la date ci- haut mentionnée, la compagnie ne garantit aucun des détails ci - joint et de ce fait se décharge de toute responsabilité en ce qui concerne l'utilisation de ces données. Ces données sont offertes uniquement pour votre considération, recherche ou vérification.

Information for this material safety data sheet was obtained from sources considered technically accurate and reliable. No warranty, expressed or implied, is made and the supplier will not be liable for any losses, injuries or consequential damages which may result from the use of or reliance on any information contained in this form.