

I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT				MSDS ID: 0902
NOM DU PRODUIT: DIVERSIDE K				
UTILISATION: Insecticide		PCP # 18386		
FOURNISSEUR: JohnsonDiversey Canada, Inc. 2401 Bristol Circle Oakville Ontario, L6H 6P1, Canada		NO. TÉLÉPHONE D'URGENCE: 1-800-668-7171		
CLASSIFICATION SIMDUT: exclu		MARQUE / SYNONYMES: sans objet		
FAMILLE CHIMIQUE: Hydrocarbones/ Pyréthrinés		NOM CHIMIQUE: sans objet		
II - INGRÉDIENTS DANGEREUX				
INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS #	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Hydrocarbure de pétrole	60-100	064742-48-9	non disponible	
Pipéronylique butoxyde	1-5	008003-34-7	DL50 11500 mg/kg	orale/rat
III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION				
ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:				
Gants: Néoprène ou Nitrile		Oculaire: Lunettes de sécurité	Chaussures: non requis	
Respiratoire: Si des brumes sont produites, utilisez le masque approuvé par NIOSH		Autre: sans objet		
PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT: Éviter le contact avec la peau et les yeux. Ne pas en respirer le brouillard, la pulvérisation ou les vapeurs.				
EXIGENCES DE VENTILATION: échappement mécanique				
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter): Oxydants puissants				
PROCÉDURES À SUIVRE EN CAS DE DÉVERSEMENT: Maîtriser le déversement. Éviter que le produit déversé ne s'écoule dans le conduit. Eponger ou absorber avec de l'argile absorbante pour la mise au rebut.				
ÉLIMINATION DES RÉSIDUS: Détruire conformément aux règlements municipaux, provinciaux et fédéraux.				
EXIGENCES D'ENTREPOSAGE ET D'EXPÉDITION: Entreposer dans un endroit frais et sec à l'intérieur d'un récipient fermé. Tenir loin de la flamme nue ou de l'étincelle.				
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
APPARENCE/ODEUR: Liquide jaune pâle, clair; odeur typique des insecticides				
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc): 0,81		pH: sans objet		
TENSION DE VAPEUR (mmHg): 1,5 @ 38°C		DENSITÉ DE VAPEUR (air=1): 6,6		
SEUIL OLFACTIF: non disponible		POINT D'ÉBULLITION: >200 °C		
POINT DE CONGÉLATION: non disponible		POURCENTAGE DE VOLATILITÉ: 100%		
SOLUBILITÉ DANS L'EAU: insoluble		TAUX D'ÉVAPORATION (eau=1): <1		
V - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES				
EFFETS D'EXPOSITION AIGUE AUX MATIÈRES:				
YEUX: Peut causer une irritation.				
PEAU: Peut causer une irritation.				
INGESTION: Aucun effet sérieux ou irréversible n'est prévu, cependant les matières aspirées peuvent causer une irritation pulmonaire.				
INHALATION: Peut causer une irritation. Les vapeurs sont anesthésiques en concentrations élevées.				

DL50 (calculé): non disponible	CL50 (calculé): non disponible
AUTRES EFFETS TOXIQUES: Pétrole TLV 300 ppm	
EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUE AUX MATIERES: non disponible	
VI - PREMIERS SOINS	
YEUX:	Rincer les yeux à grande eau durant au moins 15 minutes tout en gardant les paupières ouvertes. Consulter un médecin sans tarder.
PEAU:	Nettoyer la région avec de l'eau et du savon. Rincer la région affectée à grande eau. Si une irritation développe, consulter un médecin.
INGESTION:	Ne pas provoquer le vomissement. Garder le patient au repos. Consulter un médecin.
INHALATION:	Emmener le malade prendre de l'air frais. En cas de difficultés respiratoires, consulter un médecin. Administrer la respiration artificielle si le patient a cessé de respirer.
VII - DONNÉES SUR LES INCENDIES ET EXPLOSIONS	
INFLAMMABLE:	Oui, combustible si chauffé
POINT D'ÉCLAIR, °C: 77°C (TCC)	TEMPÉRATURE D'AUTO-ALLUMAGE, °C: 215°C
MOYENS D'EXTINCTION: Eau [x] Produits chimiques secs [x] Gaz carbonique [x] Mousse [x] Autre []	
PROCÉDURES PARTICULIÈRES DE COMBAT D'INCENDIE: Porter l'appareil respiratoire autonome.	
PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX: Oxydes de carbone.	
SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À: sans objet	
VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ	
STABILITÉ: Stable [x] Instable []	
CONDITIONS À ÉVITER: Etincelles, températures élevées et flamme nue	
INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) : oxydants puissants	
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Le contact aux oxydants puissants peut produire de la chaleur.	
REACTIVITÉ: non dangereusement réactif	
IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE	
SOURCES UTILISÉES: Fiche signalétique APCO, McLaughlin Gormley King Co.,	PRÉPARÉE PAR: JohnsonDiversey Canada, Inc. Département de réglementation Division Aliment Tél. (905) 829-1200
DATE DE LA PRÉPARATION: Le 15 avril 2003	
<p>Les renseignements compris dans ce formulaire sont conformes aux règlements sur les produits dangereux et ne peuvent être utilisés à d'autres fins, reproduits ou publiés. La compagnie JohnsonDiversey Canada n'assume aucune responsabilité pour les blessures corporelles ou les dommages matériels pouvant découler de l'utilisation du produit si des mesures de sécurité raisonnables ne sont pas observées. De plus, JohnsonDiversey Canada n'assume aucune responsabilité en cas de blessures corporelles ou de dommages matériels causés par un emploi inapproprié ou le vol du produit, même si des mesures de sécurité acceptables sont suivies. Chaque utilisateur accepte les risques que comporte l'utilisation du produit et doit lire les renseignements et les recommandations appropriés dans le contexte particulier de l'utilisation prévue.</p>	