



3-EN-UNE

WD-40 PRODUCTS (CANADA) LTD.
C.P. 220 TORONTO (ONTARIO) M9C 4V3 (416) 622-9881 TÉLÉCOPIEUR: (416) 622-8096 WWW.WD40.COM

FICHE SIGNALÉTIQUE **HUILE POUR MOTEUR** **HUILE À USAGES MULTIPLES**

SECTION I: RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT ET L'ÉTABLISSEMENT DE LA FICHE

FABRICANT: WD-40 PRODUCTS (CANADA) LTD.	TÉLÉPHONE	NOM COMMERCIAL	HUILE POUR MOTEUR 3-EN-UNE	NUMÉRO DE CODE	571, 01045
ADRESSE C.P. 220 TORONTO (ONTARIO) M9C 4V3	URGENTES SEULEMENT (CHEMTRAC): (800) 424-9300 RENSEIGNEMENTS: (416) 622-9881	USAGE DU PRODUIT	HUILE POUR MOTEUR	RÉDIGÉE PAR	DILLON CONSULTING LIMITED
		NOMS CHIMIQUES ET SYNONYMES	MELANGE ORGANIQUE	DATE DE RÉDACTION:	12 AVRIL 2005

SECTION II: INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENTS DANGEREUX	%	TWAEV	DL50, VOIE, ESPÈCES	CL/50, VOIE, ESPÈCES
HUILES PARAFFINIQUES	60-100	5 MG/M ³	NON DISPONIBLE	NON DISPONIBLE

SECTION III: RENSEIGNEMENTS SUR L'EXPÉDITION

CATÉGORIES SIMDUT		PAS RÈGLEMENTÉ		NOM D'EXPÉDITION LIQUIDE	
CATÉGORIES NFPA		PAS APPLICABLE		CATÉGORIES TMD	
				PRODUIT DE CONSOMMATION	
				N° ONU	
				PAS APPLICABLE	
				GROUPE D'EMBALLAGE	
				PAS APPLICABLE	

SECTION IV: CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE	LIQUIDE	INFLAMMABILITÉ	COMBUSTIBLE
POINT D'ÉBULLITION (°C)	PLUS DE 280	SI OUI, DANS QUELLES CONDITIONS?	CHALEUR EXCESSIVE, ÉTINCELLES, FLAMMES NUES
PRESSION DE VAPEUR (PSIG) @ 20 °C	NON DISPONIBLE	AGENT EXTINCTEUR	CO ₂ , POWDRE CHIMIQUE, MOUSSE
DENSITÉ DE VAPEUR (AIR=1) (EN POIDS)	PAS DÉTERMINÉE	PROCÉDURES SPÉCIALES	L'EAU DES LANCES À BRUME PEUT ÊTRE UTILISÉE POUR REFROIDIR LES CONTENANTS POUR PRÉVENIR LES PRESSIONS EXCESSIVES LORS DE TEMPÉRATURES EXTRÊMES. UN SCAPHANDRE DEVRAIT ÊTRE UTILISÉ POUR COMBATTRE UN INCENDIE DE CE MATÉRIEL.
SOLUBILITÉ DANS L'EAU (% P/P)	INSOLUBLE		
APPARENCE	LIQUIDE AMBRÉ TRANSPARENT		
ODEUR	LÉGÈRE ODEUR DE CITRONELLE	POINT D'ÉCLAIR (°C)	PLUS DE 150
SEUIL OLFACTIF	NON DISPONIBLE	TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION (°C)	NON DISPONIBLE
DENSITÉ (EAU = 1)	0,866 - 0,940	LIMITE INF. D'INFLAMMABILITÉ (% PAR VOL.)	PAS DISPONIBLE
AÉROSOL, POURCENTAGE PAR VOLUME (%)	AUCUN	LIMITE SUP. D'INFLAMMABILITÉ (% PAR VOL.)	NON DISPONIBLE
VITESSE D'ÉVAPORATION (ACÉTATE DE N-BUTYLE = 1)	NON DISPONIBLE	PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX	FUMÉES D'HYDROCARBURES, OXYDE DE CARBONE
PH	PAS APPLICABLE	SENSIBILITÉ À LA DÉCHARGE ÉLECTROSTATIQUE	LORSQUE LA COMBUSTION EST INCOMPLÈTE
POINT DE CONGÉLATION (°C)	PAS APPLICABLE	SENSIBILITÉ À L'IMPACT	PAS APPLICABLE
COEFFICIENT DE RÉPARTITION EAU/HUILE	NON DISPONIBLE		PAS APPLICABLE

SECTION V: DANGERS D'EXPLOSION ET D'INCENDIE

INFLAMMABILITÉ	COMBUSTIBLE
SI OUI, DANS QUELLES CONDITIONS?	CHALEUR EXCESSIVE, ÉTINCELLES, FLAMMES NUES
AGENT EXTINCTEUR	CO ₂ , POWDRE CHIMIQUE, MOUSSE
PROCÉDURES SPÉCIALES	L'EAU DES LANCES À BRUME PEUT ÊTRE UTILISÉE POUR REFROIDIR LES CONTENANTS POUR PRÉVENIR LES PRESSIONS EXCESSIVES LORS DE TEMPÉRATURES EXTRÊMES. UN SCAPHANDRE DEVRAIT ÊTRE UTILISÉ POUR COMBATTRE UN INCENDIE DE CE MATÉRIEL.
POINT D'ÉCLAIR (°C)	PLUS DE 150
TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION (°C)	NON DISPONIBLE
LIMITE INF. D'INFLAMMABILITÉ (% PAR VOL.)	PAS DISPONIBLE
LIMITE SUP. D'INFLAMMABILITÉ (% PAR VOL.)	NON DISPONIBLE
PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX	FUMÉES D'HYDROCARBURES, OXYDE DE CARBONE
SENSIBILITÉ À LA DÉCHARGE ÉLECTROSTATIQUE	LORSQUE LA COMBUSTION EST INCOMPLÈTE
SENSIBILITÉ À L'IMPACT	PAS APPLICABLE

HUILE À MOTEUR 3-EN-UNE

SECTION VI: DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE	EMANATIONS D'HYDROCARBURES ET DE FUMÉES OXYDE DE CARBONE LORSQUE LA COMBUSTION EST INCOMPLETE
OUI: NON, DANS QUELLES CONDITIONS?	PAS APPLICABLE
INCOMPATIBILITÉ AVEC D'AUTRES SUBSTANCES: NON, AVEC LESQUELLES?	PAS APPLICABLE
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX:	
CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ?	

SECTION VII: PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

VOIES DE PÉNÉTRATION: CONTACT AVEC LA PEAU ABSORPTION PAR LA PEAU CONTACT AVEC LES YEUX INHALATION	PEUT CAUSER UNE IRRITATION DONNÉES NON DISPONIBLES POUR CE MÉLANGE PEUT CAUSER UNE IRRITATION LES VAPEURS PEUVENT CAUSER UNE IRRITATION DES VOIES RESPIRATOIRES, DES NAUSEES, MAUX DE TÊTE ET DES ÉTOURDISSEMENTS INCONNU	CANCÉROGÉNÉCITÉ	LES INGRÉDIENTS DE CE PRODUIT NE SONT PAS INDIQUÉS COMME CANCÉRIGÈNES PAR LE NTP (NATIONAL TOXICOLOGY PROGRAM), NE SONT PAS RÉGLEMENTÉS COMME CARCINOGENES PAR OSHA (OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH ADMINISTRATION) ET N'ONT PAS ÉTÉ ÉVALUÉS PAR IRAC (INTERNATIONAL AGENCY FOR RESEARCH OF CANCER) OU ACGIH (AMERICAN CONFERENCE OF GOVERNMENTAL INDUSTRIAL HYGIENISTS).
INHALATION CHRONIQUE NGESTION	PEUT CAUSER DES MAUX DE TÊTE, NAUSÉES, VOMISSEMENTS ET FAIBLESSES	EFFETS SUR LA REPRODUCTION	AUCUNE INFORMATION N'EST DISPONIBLE ET AUCUN EFFET NÉGATIF SUR LA REPRODUCTION N'EST ANTICIPÉ.
EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGÛE	ÉTOURDISSEMENTS, NAUSÉES, IRRITATION DE LA PEAU ET DES YEUX	TÉRATOGENÉCITÉ	AUCUNE INFORMATION N'EST DISPONIBLE ET AUCUN EFFET NÉGATIF SUR LA TERAROGÉNÉCITÉ N'EST ANTICIPÉ.
EFFETS D'UNE EXPOSITION CHRONIQUE	LES SOLVANTS PEUVENT CAUSER UNE DERMATITE ASSÉCHANT LA PEAU VOIR LA SECTION II	MUTAGÉNÉCITÉ	AUCUNE INFORMATION N'EST DISPONIBLE ET AUCUN EFFET NÉGATIF SUR LA MUTAGÉNÉCITÉ N'EST ANTICIPÉ.
LIMITES D'EXPOSITION DU PRODUIT	IRRITANT POUR LES YEUX ET LA PEAU	MATIÈRES SYNERGIQUES	AUCUN CONNU
CAPACITÉ À IRRITER	INCONNUE		
CAPACITÉ SENSIBILISANTE			

SECTION VIII: MESURES DE PRÉVENTION

GANTS/TYPE	PORTER DES GANTS RÉSISTANTS AUX PRODUITS CHIMIQUES	FUITES ET DÉVERSEMENTS	ENLEVER TOUTE SOURCE D'ALLUMAGE. UTILISER UN ABSORBANT INERTE ET DES OUTILS SANS ÉTINCELLES. ÉVITER DE RESPIRER LES VAPEURS. VENTILER LE LOCAL. EMPÊCHER LE DÉVERSEMENT OU LA FUIITE DE REJOINDRE UN COURS D'EAU.
RESPIRATOIRE/TYPE	SI LE PRODUIT EST UTILISÉ À L'INTÉRIEUR SUR UNE BASE CONTINUE, IL EST RECOMMANDÉ D'UTILISER UN APPAREIL RESPIRATOIRE À FILTRE (NIOSH/MSHAT 23C OU EQUIVALENT)	MÉTHODES DE MANUTENTION	ENTREPOSER DANS UN ENDROIT FRAIS, BIEN AÉRÉ DONT LA TEMPÉRATURE NE DÉPASSE PAS 50C.
YEUX/TYPE	LUNETTES DE SÉCURITÉ.	ÉLIMINATION DES RÉSIDUS	NE PAS PERCER OU INCINÉRER LES CONTENANTS MÊME VIDES. ÉLIMINATION SELON LES RÉGLEMENTS FÉDÉRAUX, PROVINCIAUX ET MUNICIPAUX.
CHAUSSURES/TYPE	PAS NORMALEMENT REQUISES	EXIGENCES D'ENTREPOSAGE	ÉLOIGNER DE TOUTE CHALEUR, ÉTINCELLE OU FLAMME NUÉ.
AUTRE/TYPE	NON REQUIS	INSTRUCTIONS RELATIVES À L'EXPÉDITION	VOIR SECTION III, CLASSIFICATION TMD
MESURES D'INGÉNÉRIE	VENTILATION LOCALE (MÉCANIQUE SI LE PRODUIT EST UTILISÉ À L'INTÉRIEUR SUR UNE BASE CONTINUE		

SECTION IX: PREMIERS SOINS

MESURES DE PREMIERS SOINS	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX, RINCER ABONDAMMENT PENDANT AU MOINS 15 MINUTES ET APPELER UN MÉDECIN. POUR LA PEAU, LAYER AVEC SOIN AVEC DU SAVON ET DE L'EAU. EN CAS D'INHALATION DE VAPEURS OU BRUMES, AMENER A L'AIR FRAIS. SI LE PRODUIT A ÉTÉ AVALÉ, NE PAS FAIRE VOMIR, APPELER UN MÉDECIN.
---------------------------	---