

INO EKO NETTOYANT POUR SURFACES DURES



FICHE SIGNALÉTIQUE.

SECTION 01: IDENTIFICATION DU PRODUIT CHIMIQUE ET DE LA COMPAGNIE

CONSTRUIT POUR: INO SOLUTIONS
9280 BOUL DU GOLF, ANJOU MONTREAL, P.Q. H1J 3A1

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE : CANUTEC (613) 996-6666

NOM DU PRODUIT: INO EKO NETTOYANT POUR SURFACES DURES

UTILISATION DU PRODUIT : SANS FRAGRANCE, NETTOYANT TOUT USAGE BAS MOUSSE.

CATÉGORIE SIMDUT: D2B

PRÉPARÉ PAR : REGULATORY DEPARTMENT.

NO. DE TÉLÉPHONE DU PRÉPARATEUR: (905) 825-0850 EXT 250

DATE PRÉPARÉE: 31, JANVIER 2010



SECTION 02: COMPOSITION / INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

INGRÉDIENTS DANGEREUX	%	CAS#	NIVEAUX D'EXPOSITION	LD (50),CHEMIN, ESPÈCES	LC(50), CHEMIN, ESPÈCES
AUCUNS INGREDIENTS HASARDEUX SOUS SIMDUT					

SECTION 03: IDENTIFICATION DES DANGERS.

EFFETS POTENTIELS AIGUS SUR LA SANTÉ:

VOIES D'ENTRÉE : YEUX, PEAU, INHALATION, INGESTION

CONTACT AVEC LA PEAU: LE CONTACT PROLONGÉ OU RÉPÉTÉ PEUT PROVOQUER UNE LÉGÈRE IRRITATION.

ABSORPTION CUTANÉE: NON DISPONIBLE.

YEUX: PEUT CAUSER UNE IRRITATION.

INHALATION: L'INHALATION EXCESSIVE DES BRUINES DE VAPORISATIONS PEUT CAUSER UNE IRRITATION.

INGESTION: L'INGESTION DE GRANDES QUANTITÉS PEUT CAUSER UNE IRRITATION, NAUSÉE ET VOMISEMENT.

EFFETS DE SUREXPOSITION INTENSE : COMME DESSUS

EFFETS DE SUREXPOSITION CHRONIQUE: AUCUN CONNU.

SECTION 04: MESURES DE PREMIERS SOINS.

YEUX: RINCER LES YEUX À GRANDE EAU PENDANT AU MOINS 15 MINUTES EN SOULEVANT LES PAUPIÈRES AFIN D'ASSURER UNE IRRIGATION COMPLÈTE DE LA CAVITÉ DE L'OEIL . OBTENIR DE L'AIDE MÉDICALE.

PEAU: LAVER LA PEAU AVEC DU SAVON ET DE L'EAU COURANTE. ENLEVER LE LINGE CONTAMINÉ. SI LES SYMPTÔMES PERSISTENT, OBTENIR DE L'AIDE MÉDICALE.

INHALATION: SORTIR LES VICTIMES À L'AIR FRAIS. L'AIDER À RESPIRER SI NÉCESSAIRE. SI LES SYMPTÔMES PERSISTENT, OBTENIR DE L'AIDE MÉDICALE.

INGESTION: **NE PAS FAIRE VOMIR.** SI LA VICTIME EST CONSCIENTE, LUI DONNER 1 – 2 VERRES D'EAU AFIN DE DILUER LE CONTENU DANS L'ESTOMAC. **OBTENIR DE L'AIDE MÉDICALE.** NE JAMAIS INSÉRER QUOI QUE CE SOIT DANS LA BOUCHE D'UNE PERSONNE INCONSCIENTE.

AVIS AU MÉDECIN: TOUS LES TRAITEMENTS DEVRAIENT ÊTRE FAITS EN SE BASANT SUR LES SIGNES/SYMPTÔMES DE DOULEUR OBSERVÉES SUR LE PATIENT. LA POSSIBILITÉ DE SUREXPOSITION À DES MATIÈRES AUTRES QUE CE PRODUIT DOIT ÊTRE PRISE EN CONSIDÉRATION

INO EKO NETTOYANT POUR SURFACES DURES

FICHE SIGNALÉTIQUE.

SECTION 05: MESURES DE COMBAT D'INCENDIE.

POINT D'ÉCLAIR ET MÉTHODE DE DETERMINATION:	AUCUN (TCC)
LIMITE SUPÉRIEURE D'EXPLOSION (% PAR VOLUME):	NON DISPONIBLE
LIMITE INFÉRIEURE D'EXPLOSION (% PAR VOLUME):	NON DISPONIBLE
TEMPERATURE D'AUTO-IGNITION:	NON DISPONIBLE
CLASSIFICATION D'INFLAMMABILITÉ :	LIQUIDE ININFLAMMABLE
CONDITIONS D'INFLAMMABILITÉ:	AUCUN. (LE PRODUIT NE BRÛLERA PAS)
MOYENS D'EXTINCTION:	SELON LE FEU ENVIRONNANT .
PROCÉDURES SPECIALES POUR COMBATTRE L'INCENDIE:	LES POMPIERS DOIVENT UTILISER L'ÉQUIPEMENT COMPLET DE PROTECTION ET UTILISER UN APPAREIL RESPIRATOIRE AUTONOME APPROUVÉ. UTILISER DES JETS D'EAU POUR REFROIDIR LES CONTENANTS EXPOSÉS AFIN DE PRÉVENIR UNE FORMATION DE PRESSION ET UNE POSSIBLE RUPTURE. NE PAS RENVERSER OU ECLABOUSSER LE PRODUIT.
PRODUITS DANGEREUX DE COMBUSTION:	OXYDES DE CARBONE ET NITROGÈNE.
DONNÉES SUR L'EXPLOSION:	NON DISPONIBLE
.SENSIBILITÉ AUX DÉCHARGES STATIQUES	NON SENSIBLE
SENSIBILITÉ À L'IMPACT MÉCANIQUE :	NON SENSIBLE.

SECTION 06: MESURES EN CAS D'ACCIDENT.

PROCÉDURES LORS DE FUITE OU DÉVERSEMENT:	LE PERSONNEL PRÉPOSÉ AU NETTOYAGE DOIVENT UTILISER L'ÉQUIPEMENT COMPLET DE PROTECTION COMME ÉNUMÉRÉ DANS LA SECTION PERSONNELLE DE PROTECTION. FAIRE ÉVACUER LE PERSONNEL NON PROTÉGÉ À L'ÉCART DU DÉVERSEMENT. AÉRER LE LOCAL. ATTENTION : LA SURFACE PEUT ÊTRE GLISSANTE.
DÉVERSEMENT MINEUR:	UTILISER UNE VADROUILLE, ET RINCER LA SURFACE AVEC DE L'EAU.
DÉVERSEMENT MAJEUR	FAIRE UNE DIGUE. NE PAS PERMETTRE AU DÉVERSEMENT D'ACCÉDER AUX VOIES D'EAU EXTÉRIEURES OU AUX ÉGOUTS. RÉCUPÉRER LE PLUS DE MATIÈRE POSSIBLE. PLACER DANS DES CONTENANTS APPROPRIÉS POUR LA MISE AU REBUT. RINCER LES RÉSIDUS AVEC DE L'EAU

SECTION 07: MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

PROCÉDURES - MANIPULATION ET ÉQUIPEMENT :	ÉVITER LE CONTACT AVEC LES YEUX. ÉVITER LE CONTACT PROLOGE OU REPETE AVEC LA PEAU. ENLEVER LE LINGE CONTAMINÉ ET LE LAVER AVANT DE LE RÉUTILISER. LAVER LES MAINS GÉNÉREUSEMENT APRÈS UTILISATION. LES CONTENANTS VIDES PEUVENT RETENIR DES VAPEURS DU PRODUIT. NE PAS CONTAMINER LA NOURRITURE, ARROSER OU NOURRIR PENDANT L'USAGE OU L'EMMAGASINAGE DE CE PRODUIT. LIRE ET SUIVRE LES INSTRUCTIONS SUR L'ÉTIQUETTE.
EXIGENCES POUR L'ENTREPOSAGE:	GARDER DANS UN ENDROIT FRAIS ET BIEN AÉRÉ, À L'ÉCART DES PRODUITS INCOMPATIBLES. GARDER LES CONTENANTS FERMÉS LORSQU'ILS NE SONT PAS UTILISÉS. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

INO EKO NETTOYANT POUR SURFACES DURES

FICHE SIGNALÉTIQUE.

SECTION 08: CONTRÔLE LORS D'EXPOSITION/PROTECTION PERSONNELLE.

PROTECTION DES YEUX:	PORTER LES VERRES DE SÛRETÉ CHIMIQUES EN MANIPULANT LE CONCENTRÉ
PROTECTION RESPIRATOIRE:	NORMALEMENT PAS REQUISE. SI LE PRODUIT EST UTILISÉ D'UNE TELLE FAÇON QUANT À L'IRRITATION ARRIVER, UTILISER LE RESPIRATEUR APPROUVÉ PAR NIOSH .
GANTS:	PORTER DES GANTS EN CAOUTCHOUC OU EN PLASTIQUE.
AUTRE ÉQUIPEMENT DE PROTECTION:	SELON LE BESOIN AFIN DE PRÉVENIR LE CONTACT PROLONGÉ OU REPÉTÉ AVEC LE PRODUIT.
CONTRÔLES MÉCANIQUES	NORMALEMENT PAS REQUISE

SECTION 09: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES.

ÉTAT PHYSIQUE:	LIQUIDE
ODEUR ET APPARENCE:	SANS FRAGRANCE, FONCÉ, LE LIQUIDE VERTE FLUORESCENTE
SEUIL DE L'ODEUR:	NON DISPONIBLE.
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE:	1-1.04
TENSION DE LA VAPEUR :	NON DISPONIBLE
DENSITÉ DE LA VAPEUR:(AIR=1):	NON DISPONIBLE
CONTENU DE COV(%):	0.13-0.63 (EPA METHODE 24)
TAUX D'ÉVAPORATION:	NON DISPONIBLE
POINT D'ÉBULLITION:	100° C (212 ° F)
PH:	7.95-8.4
POINT DE CONGÉLATION:	NON DISPONIBLE
DENSITÉ (g/ ml):	1-1.04
COEFFICIENT DE RÉPARTITION: EAU/HUILE	ENTIÈREMENT SOLUBLE DANS L'EAU

SECTION 10: STABILITÉ ET REACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE:	STABLE.
MATIÈRES INCOMPATIBLES :	ÉVITER LES ACIDES, OXIDANTS ET ALCALIES.
CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ:	AUCUNE.
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX:	OXYDES DE CARBONE ET NITROGENE .

SECTION 11: INFORMATION TOXICOLOGIQUE.

PROPRIÉTÉS IRRITANTES DU PRODUIT :	IRRITANT LÉGER
SENSIBILISATION AU PRODUIT:	NON DISPONIBLE
EFFETS CANCÉRIGÈNES:	AUCUN CANCÉRIGÈNE CONNU SELON LA LISTE OSHA, IARC OU NTP
EFFETS SUR LA REPRODUCTION:	AUCUN EFFET CONNU SUR LA REPRODUCTION.
CONDITIONS TÉRATOGENES	NON DISPONIBLE
CONDITIONS MUTAGÈNES,	NON DISPONIBLE.
TOXICOLOGIQUES, SYNERGISTIQUES	NON DISPONIBLE
PRODUITS:	

INO EKO NETTOYANT POUR SURFACES DURES

FICHE SIGNALÉTIQUE.

SECTION 12: INFORMATION ÉCOLOGIQUE

LA TOXICITE AQUATIQUE : PECHER LES DONNEES D'ESPECE : NON DISPONIBLE
LA TOXICITE AQUATIQUE : LES INVERTEBRES: NON DISPONIBLE
LA TOXICITE AQUATIQUE : (L'INHIBITION DE CROISSANCE) LES PLANTES: NON DISPONIBLE
BIODEGRADABILITÉ: INO EKO NETTOYANT POUR SURFACES DURES EST FACILEMENT BIODEGRADABLE.
MOBILITÉ: NON DISPONIBLE
PERSISTANCE: NON DISPONIBLE
INFORMATION ÉCOTOXICOLOGIQUE
CUMULATIVE: INO EKO NETTOYANT POUR SURFACES DURES NE FERA PAS BIOACCUMULER.
INFORMATION SUR LA FATALITÉ
CHIMIQUE: NON DISPONIBLE
AUTRE INFORMATION: NON DISPONIBLE

SECTION 13: CONSIDÉRATIONS POUR LA MISE AU REBUT.

SELON LES LOIS MUNICIPALE, PROVINCIALE ET FÉDÉRALE.

SECTION 14: INFORMATION SUR LE TRANSPORT

TMD : NON RÉGIS PAR LE TMD

INFORMATION ADDITIONNELLE: NON DISPONIBLE
POLLUANT POUR LES EAUX MARINES NON

SECTION 15: INFORMATION RÉGLEMENTAIRE

RENSEIGNEMENTS DSL : ÉNUMÉRÉ.
CATEGORIE HMIS (S, I, R, EP): 1, 0, 0, B
CATEGORIE SIMDUT: D2B
CE PRODUIT A ÉTÉ CLASSIFIÉ SELON LES CRITÈRES DE DANGER ÉTABLIS PAR LA RPC (RÈGLEMENTATION DES PRODUITS CONTRÔLÉS) ET LES FICHES SIGNALÉTIQUES CONTIENNENT TOUTE L'INFORMATION REQUISE PAR LE RPC.

SECTION 16: AUTRE INFORMATION

DÉSISTEMENT: CETTE INFORMATION A ÉTÉ ÉTABLIE À PARTIR DE SOURCES COURANTES, FIABLES, ET QUE NOUS CROYONS CORRECTES. ÉTANT DONNÉ QUE LES DONNÉES ET/OU LES RÈGLEMENTS CHANGENT, ET QUE LES CONDITIONS D'UTILISATION SONT HORS DE NOTRE CONTRÔLE, AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE, N'EST FAITE QUANT À L'EXACTITUDE CONSTANTE ET COMPLÈTE DE CETTE INFORMATION.