



Moneysworth & Best  
120 Midair Court  
Brampton, ON, L6T 5V1  
Canada  
905-790-0650

**PRODUIT:** 22219\_Black Premium HG Shoe Polish 32g/1.1oz

**CODE:** 22219

### SECTION 01: IDENTIFICATION

Identité du produit..... 22219\_Black Premium HG Shoe Polish 32g/1.1oz  
 Numéro del produit..... 22219  
 Fournisseur..... Moneysworth & Best  
 120 Midair Court  
 Brampton, ON  
 Canada  
 L6T-5V1  
 905-790-0650  
 Numéro de téléphone d'urgence 24 heures Au Canada : Appeler CANUTEC (613) 996-6666-aux États-Unis : appelez CHEMTREC (800) 424-9300.  
 Utilisation recommandée..... Nettoyeur.

### SECTION 02: IDENTIFICATION DES DANGERS

Éléments d'étiquetage :  
 Mot indicateur..... NON CLASSÉ.  
 Classification des dangers :  
 Dangers physiques..... Non classifié.  
 Dangers pour la santé..... Non classifié.  
 Mention de danger..... Non classifié.  
 Conseils de prudence :  
 Prévention..... Aucun.  
 Réponse..... Aucun .  
 Stockage..... Aucun.  
 Élimination..... Aucun.  
 Danger (s) non classé (HNOC)..... Une exposition répétée peut causer une sécheresse de la peau ou des craquements.

### SECTION 03: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

DÉNOMINATION CHIMIQUE ET LES SYNONYMES	# CAS	% POIDS
Hydrotreated (heavy) petroleum distillate	64742-48-9	60-80

### SECTION 04: PREMIERS SOINS

Inhalation..... S'il est inhalé, enlever à l'air frais. Si ce n'est pas respirer, pratiquer la respiration artificielle et obtenir une assistance médicale immédiate.  
 Contact avec les yeux..... Vérifier et enlever les lentilles de contact. Rincer immédiatement les yeux avec de l'eau pendant au moins 15 minutes, garder les paupières ouvertes. Consulter un médecin en cas de toute irritation. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.  
 Contact avec la peau..... Rincer la peau contaminée à l'eau savonneuse. Si ce produit chimique pénètre vêtements, immédiatement la dévêtir et rincer la peau avec de l'eau. Si l'irritation persiste après le lavage, consulter un médecin . Si les symptômes persistent, consulter un médecin. Ne pas tirer la peau apart.  
 Ingestion..... En cas de vomissement spontané il faut faire pencher vers l'avant avec la tête vers le bas pour éviter l'aspiration du liquide dans les poumons. Obtenir des conseils médicaux.  
 Symptômes/effets plus importants, aigus et retardés Contact direct avec les yeux peut causer une irritation oculaire temporaire.  
 Indication des soins médicaux immédiats et traitement spécial nécessaire Fournir des mesures générales de soutien et le traiter selon les symptômes. Donner de l'oxygène en cas d'essoufflement. Réchauffer la victime. Garder la victime sous observation. Les symptômes peuvent être retardés.

### SECTION 05: MESURES À PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

D'extinction approprié..... Poudre chimique sèche. Dioxyde de carbone. Mousse, eau pulvérisée ou en brouillard.  
 D'extinction inappropriés..... Ne pas utiliser de jet d'eau comme un extincteur, comme cela se propagera le feu.  
 Dangers particuliers découlant de la substance chimique  
 Équipement spécial de protection et ..... Pompier doivent utiliser un équipement de protection standard y compris manteau ignifuge, casque avec l'eau pour éviter l'accumulation de pression de vapeur vers le haut. Recueillir des contaminés d'extinction eau séparément. Cela ne doit pas être évacué dans des drains. Supprimer récipients intacts de la zone de danger immédiat, s'il est sûr de faire.

PRODUIT: 22219 Black Premium HG Shoe Polish 32g/1.1oz

CODE: 22219

**SECTION 06: MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL**

Précautions individuelles, équipements de protection et procédures d'urgence  
Méthodes et matériaux de confinement et de nettoyage  
Précautions environnementales.....

Pour de petites quantités porter des gants, essuyer avec un chiffon humide, bien rincer le chiffon et laisser le sécher avant de le laver.  
Essuyer avec de l'absorbant (papier/chiffon propre serviettes). Permettre absorbant sécher avant de les jeter avec les déchets ménagers ordinaires .  
Ne s'applique pas .

**SECTION 07: MANUTENTION ET STOCKAGE**

Précautions pour la manipulation..... Garder le contenant fermé. Ne pas manger ou boire pendant le travail.  
Conditions d'entreposage sécuritaire, y ... Ne pas manipuler ou entreposer près d'une flamme, de chaleur ou d'autres sources compris les incompatibilités d'ignition. Magasin loin des matières incompatibles (voir Section 10).

**SECTION 08: CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**

INGRÉDIENTS	TWA	ACGIH TLV STEL	OSHA PEL STEL	REL	NIOSH
Hydrotreated (heavy) petroleum distillate	Non disponible	Non disponible	Non disponible	Non disponible	Non disponible
Contrôles d'ingénierie appropriés.....	Aucun requis en cas d'utilisation normale.				
Mesures de Protection individuelle :					
Protection des yeux/visage.....	Éviter le contact avec les yeux, porter des lunettes de protection dans le cas où le contact visuel est possible.				
Protection de la peau.....	Normalement pas nécessaire.				
Protection des voies respiratoires.....	Non nécessaire sur une base de court-terme ou si une ventilation aspirante est présente. Éviter de respirer les vapeurs. Pas normalement exigé si bonne ventilation est maintenue. Respirateur homologué par le NIOSH recommande si les vapeurs ou brouillards sont générés .				
Risques thermiques.....	Aucune n'est connue.				
Considérations d'hygiène générale.....	N/A.				

**SECTION 09: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

État physique..... Solide.  
Apparence physique..... Pâte.  
Odeur..... Caractéristique.  
Seuil de l'odeur (ppm)..... Non disponible.  
pH..... Ne s'applique pas.  
Pression de vapeur (lb/po2)..... Non applicable.  
Densité de vapeur (Air = 1)..... Ne s'applique pas.  
Taux d'évaporation (acétate de n-butyle = 1)  
Point d'ébullition (° C)..... Ne s'applique pas.  
Teneur en COV..... Ne s'applique pas .  
Densité relative..... 0.818.  
Densité (20 ° c)..... 817,9 kg/m3.  
Solubilité dans l'eau..... Ne s'applique pas.  
Température d'auto-inflammation (° C)..... 265.  
Point d'éclair (° C), méthode..... Ne s'applique pas.  
Abaisser la limite d'explosivité (% , vol)..... Ne s'applique pas.  
Limite supérieure d'explosivité (% , vol)..... Ne s'applique pas.

**SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**

Réactivité ..... Produit non réactif dans des conditions normales d'utilisation.  
Stabilité chimique..... Stable à températures & pressions normales.  
Possibilité de réactions dangereuses..... Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, aucune Polymérisation dangereuse ne surviendra pas .  
Conditions à éviter..... Aucun.  
Matières incompatibles..... Acides forts. Bases fortes. Évitez tout contact avec les matériaux alcalins.  
Produits de décomposition dangereux ..... Du dioxyde de carbone et monoxyde de carbone, des hydrocarbures divers peuvent se former.

PRODUIT: 22219 Black Premium HG Shoe Polish 32g/1.1oz

CODE: 22219

**SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES**

INGRÉDIENTS	LC50	LD50
Hydrotreated (heavy) petroleum distillate	>5.04 mg/L (Rat - 4heures)	>7,000 mg/kg (Orale - Rat); >2,000 mg/kg (Peau - Lapin)
Informations sur les Routes probables d'exposition :		
Voies de pénétration - Inhalation.....	Non.	
Voies de pénétration - Skin & yeux.....	Non.	
Voies de pénétration - Ingestion.....	Non.	
Voies de pénétration - Absorption par la .. peau	Non.	
Symptômes liés aux caractéristiques ..... physiques, chimiques et toxicologiques	N/A.	
Toxicité aiguë.....	Pas d'effets significatifs connus.	
Corrosion/Irritation cutanée.....	N/A.	
Irritation oculaire/dommages oculaires ..... graves	N/A.	
Sensibilisation respiratoire ou cutanée.....	N/A.	
Mutagénicité sur les cellules germinales...	Aucune information n'est disponible, et aucun effet indésirable ne devrait.	
Cancérogénicité.....	Non classifié comme cancérigène par ACGIH, IARC, OSHA ou NTP.	
Toxicité pour la reproduction.....	Aucune information n'est disponible.	
STOT - exposition unique.....	Aucune donnée disponible .	
STOT - exposition répétée.....	Aucune donnée disponible .	
Danger par aspiration.....	Peut être un danger d'aspiration. Selon les données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.	
Effets chroniques.....	Aucun effets chroniques à long terme sont connues ou prévus.	

**SECTION 12: DONNÉES ÉCOLOGIQUES**

Écotoxicité.....	Non disponible.
Potentiel de bioaccumulation.....	Le produit lui-même n'a pas été testé.
Mobilité dans le sol.....	Le produit lui-même n'a pas été testé.
Autres effets nocifs.....	Aucune n'est connue.
Persistance et dégradabilité .....	Le produit lui-même n'a pas été testé.

**SECTION 13: DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION**

Méthodes d'élimination appropriées..... Éliminer conformément aux règlements les, provinces et fédéraux.

**SECTION 14: INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

TMD (Canada - Road).....	Actuellement non réglementés.
DOT (U.S. route).....	Actuellement non réglementés.
IMDG (International - Marine).....	Actuellement non réglementés.
IATA (International Air).....	Actuellement non réglementés.

**SECTION 15: INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION**

Règlements de Canada :.....	Reportez-vous à la Section 2 pour une Classification SIMDUT de 2015 pour ce produit.
Règlements américains OSHA.....	Ce produit est considéré comme non dangereux selon les critères OSHA.

**SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS**

Clause de non-responsabilité.....	Ce produit a été classé conformément aux critères de danger du CFCP et la SDD contient toutes les informations requises par le CFCP. Les informations contenues dans ce document sont issues des données considérées comme exactes. Aucune garantie ou garantie expresse ou implicite quant à l'exactitude de ces données ou les résultats obtenus par l'utilisation de celui-ci. Le fournisseur de SDS n'assume aucune responsabilité pour les dommages corporels ou matériels personnels à des fournisseurs ou des utilisateurs ou des tiers, causés par le matériel. Ces fournisseurs ou utilisateurs assumeront tous les risques avec l'utilisation du matériel.
Abréviations.....	ACGIH : American Conference of Governmental Industrial Hygienists ; CAS: Chemical Abstract Service ; NIOSH : National Institute for Occupational Safety and Health, OSHA : Occupational Safety and Health Administration - États-Unis ; TSCA : Toxic Substances contrôlent Act 1976-USA ; PEL : Limite d'exposition permise ; REL : Recommandé limite d'exposition ; VLE : Valeur limite ; COV : Teneur organique Volatile ; SIMDUT : Système d'Information au travail matières dangereuses STOT : toxicité pour certains organes cibles.

PRODUIT: 22219\_Black Premium HG Shoe Polish 32g/1.1oz

CODE: 22219

**SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS**

Préparé par ..... Affairs Regulatory  
Version Révisée ..... 2020-09-13