



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## Bloomco Division of Double B Automotive Warehousing Inc. Bug Off.

### 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/DE LA PREPARATION ET DE LA SOCIETE/LENTERPRISE

**Identificateur de produit:** Bug Off

**Date de fiche de données de sécurité :** Le 11 Décembre, 2018

**L'utilisation de la préparation :** Élimination des insectes.

**Fabricant:** Bloomco, Division of Double B Automotive Warehousing Inc.  
5036 North Service Road, #B1,  
Burlington, Ontario. L7L 5V2  
(905) 332-8070

**Numéro de téléphone d'urgence :** Téléphone d'urgence : 1-800-667-9168

**Urgence de transport numéro de téléphone :** CANUTEC 613-996-6666 au \* 666 pour téléphone cellulaire

### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

**Aperçu d'urgence:**  
**OSHA / SIMDUT 2015 Risques**  
**Classification de la substance ou du mélange**  
**Classification SGH-US / Canada:**  
**Risques SGH**  
Sensibilisation de la peau, Catégorie 1 H317  
**Éléments d'étiquetage**  
**SGH-US/ Canadien étiquetage**  
**Pictogrammes de danger (SGH) :**



**Mention d'avertissement (SGH):** Avertissement

**Déclarations de danger (SGH) :**  
H317 : Peut provoquer une réaction allergique cutanée.

**Conseils de prudence (SGH) :**  
P261 : Éviter de respirer les brouillards / aérosols  
P264 : Se laver soigneusement les mains, les avant-bras et les parties exposées après manipulation.  
P270 : Ne pas manger, boire ou fumer en utilisant ce produit.  
P272 : Les vêtements de travail contaminés ne doivent pas sortir du lieu de travail.  
P280 : Porter un équipement de protection du visage, des vêtements de protection, des gants de protection et une protection oculaire.

**Déclarations de Réponse (SGH) :**  
P302 + P352 : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver avec beaucoup de savon et d'eau.  
P333 + P313 : En cas d'irritation de la peau ou d'éruption cutanée : Consulter un médecin.  
P363 : Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser.



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## Bloomco Division of Double B Automotive Warehousing Inc.

### Bug Off.

### 3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Description chimique : Mélange chimique

Ingredient	CAS #	% by Wt	Classification
D limonène	5989-27-5	0.1-1.0	Toxicité Aiguë (Oral) Catégorie 4 – H302 Corrosion / Irritation de la peau Catégorie 2 - H315 Sensibilisation de la peau, Catégorie 1 - H317

### 4. PREMIERS SOINS

**Inhalation:** Sortir à l'air frais. Si les symptômes persistent, consulter un médecin.

**Contact avec les yeux** Retirer contacts. Rincer à l'eau pendant au moins 20 minutes, en soulevant occasionnellement les paupières supérieures et inférieures. Obtenir des soins médicaux immédiatement.

**Contact avec la peau:** Bien laver la peau exposée avec du savon et de l'eau. Enlever tout vêtement contaminé et laver avant de le réutiliser. Les brûlures chimiques doivent être traitées par un médecin.

**Ingestion:** Laver la bouche avec de l'eau. Boire beaucoup d'eau. Ne pas faire vomir sauf indication contraire par le personnel médical. Ne jamais rien donner à une personne inconsciente. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

**Notes au médecin:** Traitement fondé sur le jugement du médecin traitant.

**Principaux symptômes et effets, aigus et différés:** Provoque des lésions oculaires graves. Les symptômes peuvent inclure des picotements, des larmoiements, des rougeurs, des gonflements et une vision floue.

### 5. MESURES À PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

**Agents extincteurs appropriés:** Tout moyen d'extinction standard (mousse d'alcool, eau pulvérisée ou en brouillard, poudre extinctrice de CO<sub>2</sub>, etc.).

**Agents extincteurs inappropriés:** Volume élevé / eau de jet.

**Risques particuliers :** Un feu ou une chaleur excessive peut produire des produits de décomposition dangereux.

**Equipement de sécurité spécial:** Appareil respiratoire autonome à pression positive et vêtements de protection.

**Feu et explosion :** Ininflammable. Pas un risque d'explosion.

**Plus d'informations :** Garder les contenants et leur environnement au frais avec de l'eau pulvérisée.

### 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS

**Précautions individuelles, équipements de protection et mesures d'urgence**

**Mesures générales :** Ne pas mettre dans les yeux, sur la peau ou les vêtements. Ne pas respirer les vapeurs ou le brouillard.



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## Bloomco Division of Double B Automotive Warehousing Inc.

### Bug Off.

#### **Pour les non-secouristes**

**Équipement protecteur :** Utiliser un équipement de protection individuelle (EPI).

**Procédures d'urgence :** Évacuer les personnel inutiles.

#### **Pour le personnel d'urgence**

**Équipement protecteur :** Équipé nettoyage équipage une protection adéquate.

**Procédures d'urgence :** Ventiler la zone.

#### **Précautions environnementales**

Empêcher la pénétration dans les égouts et les eaux publiques.

#### **Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

**Pour le confinement :** Contenir les déversements avec des digues pour empêcher la migration et l'entrée dans les égouts ou les ruisseaux.

**Méthodes de nettoyage :** Éliminez les déversements immédiatement en balayant et en éliminant les déchets en toute sécurité.

#### **Référence à d'autres sections :**

Voir Rubrique 8. Contrôle de l'exposition et protection individuelle.

## 7. MANUTENTION ET STOCKAGE

#### **Précautions à prendre pour une manipulation sans danger :**

Assurer une bonne ventilation / épuisement sur le lieu de travail.

Évitez les éclaboussures ou les pulvérisations dans les endroits clos.

Empêcher la formation de brouillard.

#### **Informations sur le feu et des explosions :**

Gardez le dispositif de protection respiratoire disponible.

Aucune mesure particulière requise.

#### **Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités :**

**Stockage :** Acides, Oxydants, agents réducteurs.

#### **Exigences concernant les lieux et conteneurs :**

Conserver dans un endroit frais.

Protéger de l'humidité et de l'eau.

Matériau non approprié au récipient: acier et aluminium.

Éviter le stockage à proximité d'une chaleur extrême, de sources d'inflammation ou d'une flamme nue.

#### **Information sur le stockage dans une installation de stockage commun :**

Ne pas stocker avec des produits acides.

Stocker à l'écart des agents réducteurs.

Conserver à l'écart des denrées alimentaires.

#### **Pour en savoir plus sur les conditions de stockage :**

Stocker au frais et au sec dans des fûts bien fermés.

Conserver les emballages dans un endroit bien ventilé.

Garder le contenant hermétiquement fermé.

#### **Utilisation (s) finale (s) spécifique (s) :**

Aucune autre information pertinente disponible.

## 8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

#### **Contrôles techniques appropriés:**

**Mesures d'ingénierie :** Douches. Stations de douche oculaire. Systèmes de ventilation.



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## Bloomco Division of Double B Automotive Warehousing Inc.

### Bug Off.

Protection respiratoire :	Utilisez extraction ou une ventilation de dilution.
Protection des mains :	Des gants résistant aux produits chimiques
Protection des yeux :	Lunettes de sécurité ou un masque complet.
Protection de la peau :	Utilisez des vêtements couvrant le corps.
Hygiène de travail :	Prenez des précautions habituelles lors de la manipulation. Les travailleurs doivent se laver les mains avant de manger, de boire ou de fumer.
Directives d'exposition :	Aucun

## 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

### Propriétés physiques et chimiques

État physique	Liquide	Odeur	Agrumes
Apparence	Claire	Seuil olfactif	Pas de données disponibles
Couleur	Verte		
<u>Propriété</u>	<u>Valeurs</u>	<u>Remarques /</u> <u>Méthode</u>	
pH	10.7	Aucun connu	
Point de fusion / congélation	Pas de données disponibles	Aucun connu	
Point d'ébullition / Plage	Pas de données disponibles	Aucun connu	
Point de rupture	N'est pas applicable	Aucun connu	
Taux d'évaporation	Similaire	Aucun connu	
Inflammabilité (solide, gaz)	Inflammable	Aucun connu	
Inflammabilité supérieure et inférieure ou limite explosive		Aucun connu	
Pression de vapeur	Pas de données disponibles	Aucun connu	
Densité de vapeur	Pas de données disponibles	Aucun connu	
Densité	1.02 g/cm <sup>3</sup>	Aucun connu	
Hydrosolubilité	Soluble dans l'eau	Aucun connu	
Solubilité Autres Solvants	Pas de données disponibles	Aucun connu	
Coefficient de partage n-octanol / eau		Aucun connu	
La température d'auto-inflammation	Pas de données disponibles	Aucun connu	
Température de décomposition	Pas de données disponibles	Aucun connu	
Viscosité cinématique	Pas de données disponibles	Aucun connu	
Viscosité dynamique	Pas de données disponibles	Aucun connu	
Propriétés explosives	Pas de données disponibles	Aucun connu	
Propriétés oxydantes	Pas de données disponibles	Aucun connu	
<u>Autres propriétés</u>			
Point de ramollissement	Pas de données disponibles	Aucun connu	
Teneur en COV%	0.0	Aucun connu	
La taille des particules	Pas de données disponibles	Aucun connu	
Distribution de taille de particule	Pas de données disponibles	Aucun connu	



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## Bloomco Division of Double B Automotive Warehousing Inc.

### Bug Off.

#### 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactivité	Stable à température et pression ambiantes normales.
Stabilité chimique	Stable dans des conditions normales.
Décomposition thermique / conditions à éviter :	Réagit avec les acides. Réagit avec les agents réducteurs et oxydants.
Possibilité de réactions dangereuses :	Éviter le contact avec les oxydants, les agents réducteurs et les acides.
Conditions à éviter :	Conserver à l'écart des agents réducteurs, oxydants et des acides.
Produits de décomposition dangereux :	Dioxyde de carbone et oxydes de carbone.
Matières à éviter	Oxydants, agents réducteurs, acides.
Polymérisation hasardeuse	N'arrivera pas

#### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

##### Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë : Non classés.

Valeurs déterminantes pour la classification LD / LC50 :  
Non classés.

##### Effet irritant primaire:

Sur la peau: légèrement irritant.

Sur les yeux: légèrement irritant.

Ingestion: Non classifié.

Inhalation: Non classifié.

Sensibilisation: D limonène est un sensibilisant cutané.

Indications toxicologiques complémentaires: Selon le procédé de calcul, le produit présente les dangers suivants: Corrosif pour les yeux et la peau.

#### 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Toxicité :	Non classé
Persistance et dégradabilité :	Non disponible
Potentiel de bioaccumulation :	Non disponible
La mobilité dans le sol :	Non disponible
Autres effets indésirables :	Non disponible
Autres informations :	Tous les composants organiques de ce produit sont facilement biodégradables.

#### 13. ÉLIMINATION

Recommandations relatives à l'élimination des déchets : Éliminer les déchets conformément aux réglementations locales, régionales, nationales et internationales.

Ecologie - Matériaux de déchets : Éviter le rejet dans l'environnement.

#### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

TMD canadienne (route et rail) : Non réglementé.

Département Américain des Transports (DOT) : Non réglementé.

Transport maritime (IMO) : Non réglementé.



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## Bloomco Division of Double B Automotive Warehousing Inc.

### Bug Off.

Transport aérien (IATA) : Non réglementé.

#### 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

**Santé et sécurité au travail Règlement :**

**Classification 1988 SIMDUT :** Non réglementé.

**OSHA & SIMDUT :** Fiche préparée conformément à la Hazard Communication Standard (CFR 29 1910.1200) et les règlements du SIMDUT (Règlement sur les produits contrôlés en vertu de la Loi sur les produits dangereux).

**Inventaires Internationales :**

<b>TSCA</b>	Conformes
<b>DSL/NDSL</b>	Conformes
<b>EINECS/ELINCS</b>	Conformes
<b>ENCS</b>	Conformes
<b>IECSC</b>	Conformes
<b>KECL</b>	-
<b>PICCS</b>	Conformes
<b>AICS</b>	Conformes

#### Légende

**TSCA** - Tous les composants de ce produit sont répertoriés ou sont exemptés ou exclus de la liste des États-Unis Loi sur le contrôle des substances toxiques Section 8 (b) de l'inventaire.

**DSL/NDSL** -Liste intérieure des substances / Liste extérieure des substances

**EINECS/ELINCS** - Inventaire européen des substances chimiques commerciales existantes / Liste européenne des substances chimiques notifiées

**ENCS** - Japon existantes et nouvelles substances chimiques

**IECSC** - Inventaire chinois des substances chimiques existantes

**KECL** - Substances chimiques existantes et évaluées coréenne

**PICCS** - Inventaire philippin des produits et substances chimiques

**AICS** - Inventaire australien des substances chimiques

#### Règlements des États américains

##### California Proposition 65

Ce produit ne contient aucune proposition 65 produits chimiques.

#### HMIS III Note :

Santé : 1 Danger

Inflammabilité : 0 Danger minimal

Physique : 0 Danger minimal

Protection personnelle : C

SDS US (GHS Hazcom 2012 et SIMDUT 2015)

#### 16. OTHER INFORMATION



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

## Bloomco Division of Double B Automotive Warehousing Inc. Bug Off.

**Préparé par:** Lizmar  
551 Catchmore Road  
Campbellford, Ontario  
K0L 1L0

**Date d'émission :** Le 11 Décembre, 2018

**Date de révision :** Aucun

**Révision Note :** Aucun

### **Avertissement :**

Le fabricant garantit que ce produit est conforme à sa spécification standard lorsqu'il est utilisé selon la direction. Au meilleur de notre connaissance, l'information contenue dans ce document est exacte. Cependant, nous ne supposons pas l'exactitude ou l'exhaustivité des informations contenues dans ce document.

La détermination finale de la convenance de tout matériel est de la seule responsabilité de l'utilisateur. Toutes les matières peuvent présenter des dangers inconnus et doivent être utilisées avec prudence. Bien que certains risques sont décrits ici, nous ne pouvons pas garantir que ce sont les seuls risques qui existent.

**Fin de la Fiche de Données de Sécurité**