



Patriot #11 - Nettoyant à Extraction pour Tapis

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

Identificateur de produit: Patriot #11

Date de fiche de données de sécurité : Le 2 Mai, 2016

L'utilisation de la préparation : Nettoyant à Extraction pour Tapis

Fabricant: Parkside Professional Products Ltd.
4777 Kent Avenue
Niagara Falls, Ontario L2H 1J5
OFFICE: 905-358-8364

Numéro de téléphone d'urgence : 905-358-8364

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

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Vue d'ensemble d'urgence :
OSHA / SIMDUT 2015 Dangers
Irritant

Classification des substances ou des mélanges
SGH- E-U / Canadien classification:
SGH Dangers
Toxicité Aiguë Catégorie 4 (Oral) H302
Irritation de la peau Catégorie 2 H315
Sensibilisateur cutané Catégorie 1 H317
Irritation des yeux Catégorie 2A H319

Éléments d'étiquetage
SGH-US/ Canadien étiquetage
Pictogrammes de danger (SGH) :



Mention d'avertissement (SGH): Avertissement

Déclarations de danger (SGH) :

H302 : Nocif en cas d'ingestion.

H315 : Provoque une irritation de la peau.

H317 : Peut provoquer une réaction allergique cutanée.

H319 : Provoque une irritation des yeux.



Patriot #11 - Nettoyant à Extraction pour Tapis

Conseils de prudence (SGH) :

P264 : Se laver soigneusement après la manipulation.

P271 : Les vêtements de travail contaminés ne doivent pas être autorisés à sortir du lieu de travail.

P280 : Porter des gants de protection / des vêtements de protection / protection des yeux / du visage.

Déclarations de Réponse (SGH) :

P301 + P310 EN CAS D'INGESTION : Ne pas faire vomir. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin / médecin.

P302 + P352 : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver avec beaucoup de savon et d'eau.

P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer lentilles de contact, si présent et facile à faire. Continuer le rinçage. Consulter un médecin

P333 + P313 : Si une irritation cutanée ou une éruption cutanée survient : Consulter un médecin.

3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Description chimique : Mélange chimique

| Nom chimique | N° CAS | % en poids | Classification |
|------------------------------------------|------------------------------|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Le Carbonate de Sodium | 497-19-8 | 1-5 | Toxicité Aiguë Catégorie 4 (Oral) – H302 Corrosion / irritation cutanée Catégorie 2- H315 Lésions oculaires graves / irritation oculaire Catégorie 2A– H319 |
| Éther Monobutylique de Diéthylène Glycol | 112-34-5 | 1-5 | Lésions oculaires graves / irritation oculaire Catégorie 2B– H320 STOT Exposition Répétée Catégorie 2 - H373 |
| Éthoxylate d'alcool | 68991-48-0 | 5-10 | Domage oculaire grave / Irritation des yeux Catégorie 2A - H319 |
| Bicarbonate de Sodium | 144-55-8 | 1-5 | Domage oculaire grave / Irritation des yeux Catégorie 2A - H319 |
| Decyl et Alkyl Glucoside | 110615-47-9 et 68515-73-1 | 1-5 | Toxicité aiguë Catégorie 4 (Oral) - H302 Corrosion / Irritation de la peau Catégorie 2A - H315 Domage oculaire grave / Irritation des yeux Catégorie 1 - H318 |
| Gluconate de sodium | 527-07-1 | 1-5 | Domage oculaire grave / Irritation des yeux Catégorie 2B - H320 |



Patriot #11 - Nettoyant à Extraction pour Tapis

4. PREMIERS SOINS

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Inhalation: | Emmener 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. Répétez si nécessaire. Si l'irritation persiste, consultez un médecin. |
| Contact avec la peau: | Laver soigneusement la peau exposée à l'eau et au savon. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser. |
| 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. Obtenir des soins médicaux. |
| Notes au médecin: | Traitement fondé sur le jugement du médecin traitant. |

5. MESURES À PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

| | |
|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Agents extincteurs appropriés: | Selon le feu environnant. |
| Agents extincteurs inappropriés: | Pas d'information disponible. |
| Risques particuliers : | Un feu ou une chaleur excessive peuvent produire des produits de décomposition dangereux. |
| Équipement de sécurité spécial: | Un appareil respiratoire autonome à pression positive et des vêtements de protection. |
| Incendie et explosion : | Non inflammable. Pas un risque d'explosion. |
| Autres informations : | Garder les contenants et entourant cool 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.

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.



Patriot #11 - Nettoyant à Extraction pour Tapis

7. MANUTENTION ET STOCKAGE

Précautions à prendre pour une manipulation sans danger :

Veiller à une bonne ventilation / aspiration du poste de travail.

Empêcher la formation de brouillard.

Informations sur le feu et des explosions :

Tenir des appareils de protection respiratoire.

Aucune mesure particulière requise.

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

Stockage :

Exigences concernant les lieux et conteneurs :

Conserver dans un endroit frais.

Information sur le stockage dans une installation de stockage commun :

Ne pas stocker avec des acides forts.

Stocker loin des agents réducteurs.

Stocker à l'écart des produits 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 spécifique de fin (s) : Pas d'autres informations importantes disponibles.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection respiratoire : Utilisez extraction ou une ventilation de dilution.

Protection des mains : Des gants résistant aux produits chimiques.

Protection des yeux : Lunettes de sécurité.

Protection de la peau : Utiliser des vêtements imperméables couvrant tout 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 : Pas d'ingrédients avec des directives d'exposition.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Propriétés physiques et chimiques

| | | | |
|---------------|----------|----------------|----------------------------|
| État physique | Liquide. | Odeur | Cerise |
| Apparence | Claire | Seuil olfactif | Pas de données disponibles |
| Couleur | Amber | | |



Patriot #11 - Nettoyant à Extraction pour Tapis

| <u>Propriété</u> | <u>Valeurs</u> | <u>Remarques / Méthode</u> |
|----------------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| pH | 8.5-9.5 | 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 | Pas de données disponibles | Aucun connu |
| Inflammabilité (solide, gaz) | Non inflammable | Aucun connu |
| Limite d'inflammabilité dans l'air : | | |
| Limite supérieure | Pas de données disponibles | Aucun connu |
| Limite inférieure | Pas de données disponibles | Aucun connu |
| Pression de vapeur | Pas de données disponibles | Aucun connu |
| Densité de vapeur | Pas de données disponibles | Aucun connu |
| Densité | 0.98-1.01 g/cm ³ | |
| Hydrosolubilité | Soluble dans l'eau. | Aucun connu |
| Solubilité Autres Solvants | Pas de données disponibles | Aucun connu |
| Coefficient de partage n-octanol / eau | Pas de données disponibles | 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 | |
| Teneur en COV% | Pas de données disponibles | |
| La taille des particules | Pas de données disponibles | |
| Distribution de taille de particule | Pas de données disponibles | |

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

| | |
|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Réactivité | Stable à température et pression ambiantes normales. |
| Stabilité chimique | Pas de décomposition si stocké et appliqué comme indiqué. |
| Décomposition / conditions thermiques à éviter : | Stable dans des conditions normales. |
| Possibilité de réactions dangereuses | Réagit avec les acides. Réagit avec les agents réducteurs et oxydants. |
| Conditions à éviter | Stocker à l'écart des agents réducteurs, des acides. |

Date : Le 2 Mai 2016

SDS: Parkside Professional Products Ltd Patriot #11



Patriot #11 - Nettoyant à Extraction pour Tapis

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------------|
| Produits de décomposition dangereux | Acides, agents oxydants et réducteurs. |
| Matières à éviter | Oxydes de carbone. |
| Polymérisation hasardeuse | N'arrivera pas |

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë : Nocif en cas d'ingestion.

Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë : Nocif en cas d'ingestion.

Valeurs déterminantes pour la classification DL / CL 50 :

Éthoxylate D'alcool CAS# 68991-48-0 :

DL 50 (Oral) Rat 2,000 mg / Kg.

Decyl et Alkyl Glucoside CAS # 110615-47-9 et 68515-73-1 :

DL 50 (Oral) Rat 2,000 mg / Kg.

Valeurs déterminantes pour la classification DL / CL 50 :

Voies d'entrée : Inhalation, ingestion, yeux ou peau

Calculâtes DL 50 > 2,000 mg/Kg (Oral/Rat)

Sur la peau : Provoque le séchage de la peau

Sur l'œil : Provoque des douleurs et des rougeurs.

Sensibilisation respiratoire ou cutanée : Parfum est classé comme sensibilisant cutané.

Indications toxicologiques complémentaires :

Cancérogénicité

Nom chimique : Non classés.

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 : | |
| 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 : Eviter le rejet dans l'environnement.



Patriot #11 - Nettoyant à Extraction pour Tapis

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

TMD Canadienne (route et rail) : Matériel pas réglementé.
 Département Américain des Transports (DOT) : Matériel pas réglementé.
 Transport Maritime (IMO) : Matériel pas réglementé.
 Transport Aérien (IATA) : Matériel pas réglementé.

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Santé et sécurité au travail Règlement :
 Classification 1988 SIMDUT : Classe D - Division 2B.



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 :

| | |
|---------------|-----------|
| TSCA | Conformes |
| DSL/NDSL | Conformes |
| EINECS/ELINCS | Conformes |
| ENCS | Conformes |
| IECSC | Conformes |
| KECL | - |
| PICCS | Conformes |
| AICS | 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



Patriot #11 - Nettoyant à Extraction pour Tapis

Règlements des États américains

California Proposition 65

Ce produit ne contient aucune proposition 65 produits chimiques.

HMIS III Note :

Santé : 1 Léger danger - Possibilité d'irritation ou de blessure légère réversible

Inflammabilité : 0 Danger minimal

Physique : 0 Risque Minimal

Protection personnelle : B

SDS US (SGH Hazcom 2012 et SIMDUT 2015)

16. AUTRES INFORMATIONS

Préparé par : Parkside Products Ltd
4777 Kent Avenue
Niagara Falls, Ontario
L2H 1J5
905-358-8364

Date d'émission : Le 2 Mai, 2016

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