

**Fiche de données de sécurité**

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

**G 9416 - Meguiar's Carpet Cleaner**

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G9416

Page 1 de 10

**RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise****1.1. Identificateur de produit**

G 9416 - Meguiar's Carpet Cleaner

**1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées****Utilisation de la substance/du mélange**

Teppichreiniger

**1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

Société:	MTS Multi Technology Services GmbH		
Rue:	Flughofstrasse 52		
Lieu:	CH-8152 Glattbrugg		
Téléphone:	+41 43 211 63 11	Téléfax:	+41 43 211 63 10
e-mail:	support@oberflaechen.com		
Internet:	www.oberflaechen.com		

**1.4. Numéro d'appel d'urgence:** Numéro d'appel d'urgence: Centre Suisse d'Information Toxicologique: 145**RUBRIQUE 2: Identification des dangers****2.1. Classification de la substance ou du mélange****Règlement (CE) n° 1272/2008**

Mentions de danger:  
Provoque une irritation cutanée.  
Provoque une sévère irritation des yeux.  
Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

La méthode de calcul basée sur les ingrédients a été utilisée pour classer les dangers pour la santé et l'environnement de ce matériau, sauf lorsque des données d'essai sont disponibles ou que la forme physique affecte la classification. La (les) classification(s) basée(s) sur les données d'essai ou la forme physique sont indiquées ci-dessous, le cas échéant.

**2.2. Éléments d'étiquetage****Règlement (CE) n° 1272/2008****Mention** Attention**d'avertissement:****Pictogrammes:****Mentions de danger**

H315	Provoque une irritation cutanée.
H319	Provoque une sévère irritation des yeux.
H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**Conseils de prudence**

P102	Tenir hors de portée des enfants.
P305+P351+P338	EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.
P332+P313	En cas d'irritation cutanée: Consulter un médecin.
P501	Rapporter le contenu/récipient au point de vente ou remettre à un centre de collecte de déchets spéciaux.

**Conseils supplémentaires**

Mis à jour en raison du règlement (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

**Fiche de données de sécurité**

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

**G 9416 - Meguiar's Carpet Cleaner**

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G9416

Page 2 de 10

Information selon 648/2004/EG : <5 % d'agents de surface non ioniques, EDTA et ses sels. Contient :  
Parfums, D-LIMONENE,  
CITRONELLOL, HEXYL CINNAMAL, GÉRANIOL, LINALOOL. (Non requis pour une utilisation exclusive  
dans le secteur industriel si le produit n'est pas mis à la disposition du grand public.)  
La classification comme Eye Irrit. 2 (H319) et Skin Irrit.2 (H315) sont basés sur des données de test.

**2.3. Autres dangers**

Aucun connu.

**RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants**

**3.2. Mélanges**

**Composants dangereux**

N° CAS	Substance			Quantité
	N° CE	N° Index	N° REACH	
	Classification SGH			
Gemisch	Bestandteile ohne Einstufung nach Verordnung (EG) Nr. 1272/2008(CLP)			80-100 %
6834-92-0	métasilicate de disodium			<2 %
	229-912-9	014-010-00-8		
	Skin Corr. 1B, STOT SE 3; H314 H335			
68439-46-3	Alcools, C9-C11, éthoxylés			<2 %
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1; H302 H315 H318			
1643-20-5	Oxyde de dodécyl diméthylamine			<2 %
	21-670-0			
	Acute Tox. 4, Skin Irrit. 2, Eye Dam. 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 2; H302 H315 H318 H400 H411			
70750-47-9	Composés d'ammonium quaternaire, coco-alkylbis(hydroxyéthyl)méthyl-, Chlorures			<1 %
	274-846-6			
	Acute Tox. 4, Skin Corr. 1B, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 2; H302 H314 H400 H411			

Texte des phrases H et EUH: voir paragraphe 16.

**Limites de concentrations spécifiques, facteurs M et ETA**

N° CAS	N° CE	Substance	Quantité
	Limites de concentrations spécifiques, facteurs M et ETA		
68439-46-3		Alcools, C9-C11, éthoxylés	<2 %
	par voie orale: ATE = 500 mg/kg		
1643-20-5	21-670-0	Oxyde de dodécyl diméthylamine	<2 %
	par voie orale: ATE = 500 mg/kg		
70750-47-9	274-846-6	Composés d'ammonium quaternaire, coco-alkylbis(hydroxyéthyl)méthyl-, Chlorures	<1 %
	par voie orale: ATE = 500 mg/kg		

**Information supplémentaire**

Le texte complet des phrases H utilisées ici se trouve dans la section 16 de cette fiche de données de sécurité.

Pour des informations sur les limites d'exposition, les propriétés persistantes, bioaccumulables et toxiques (PBT) et très persistantes et très bioaccumulables (vPvB) des ingrédients, voir les sections 8 et 12. Les propriétés persistantes et très bioaccumulatives (vPvB) des ingrédients se trouvent dans les sections 8 et 12 de cette fiche de données de sécurité. de cette fiche de données de sécurité.

## Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

### G 9416 - Meguiar's Carpet Cleaner

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G9416

Page 3 de 10

#### RUBRIQUE 4: Premiers secours

##### 4.1. Description des premiers secours

###### **Après inhalation**

Emmenez la personne affectée à l'air frais. Demandez de l'aide médicale si vous vous sentez mal.

###### **Après contact avec la peau**

Laver immédiatement à l'eau et au savon. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. Si les signes/symptômes augmentent, consultez un médecin.

###### **Après contact avec les yeux**

Rincer immédiatement à grande eau. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Consulter un médecin.

###### **Après ingestion**

Rincez-vous la bouche. Demandez de l'aide médicale si vous vous sentez mal.

##### 4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Voir section 11.1 Informations sur les propriétés toxicologiques.

##### 4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Non applicable.

#### RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

##### 5.1. Moyens d'extinction

###### **Moyens d'extinction appropriés**

Le matériau ne brûle pas. Utilisez des agents extincteurs qui conviennent à l'extinction du feu ambiant.

##### 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Aucun ingrédient inhérent / caractéristique inhérente dans ce produit.

##### 5.3. Conseils aux pompiers

Aucune mesure de protection particulière n'est prévue pendant la lutte contre l'incendie.

#### RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

##### 6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

###### **Remarques générales**

Dégagez la zone. Aérez la pièce. En cas de fuite ou de rejet important dans des locaux fermés, utiliser un système d'aspiration pour extraire ou diluer les vapeurs selon l'état de la technique. Pour des informations sur les dangers physiques et sanitaires, la protection respiratoire, la ventilation par aspiration et l'équipement de protection individuelle, voir les autres sections de cette fiche de données de sécurité.

Traduit avec [www.DeepL.com/Translator](http://www.DeepL.com/Translator) (version gratuite)

##### 6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Éviter le rejet dans l'environnement. En cas de déversements importants, couvrez les puits de drainage et formez des digues pour éviter la contamination des égouts ou des systèmes d'eau.

##### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

###### **Pour la rétention**

Absorbez le produit qui a fui ou qui a été renversé. Diluer avec beaucoup d'eau. Ajouter avec précaution des acides dilués appropriés (par exemple, acide sulfamique, acide acétique) jusqu'au point neutre (pH 7) tout en agitant. Set avec un matériau absorbant et inorganique. Absorbez les quantités déversées pour éviter tout dommage matériel. Veuillez noter que l'ajout d'un matériau absorbant n'a aucune incidence sur les dangers physiques, les risques sanitaires ou environnementaux. Recueillir les matières déversées/fuites. Placez dans un récipient métallique recouvert de polyéthylène et scellez. Absorber les résidus avec de l'eau. Ne pas conserver le produit fermé pendant plus de 48 heures. Éliminez le matériel collecté dès que possible, conformément aux réglementations locales / nationales.

## Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

### G 9416 - Meguiar's Carpet Cleaner

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G9416

Page 4 de 10

Traduit avec [www.DeepL.com/Translator](http://www.DeepL.com/Translator) (version gratuite)

#### **6.4. Référence à d'autres rubriques**

Pour de plus amples informations, veuillez vous reporter aux sections 8 et 13.

### **RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage**

#### **7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**

##### **Consignes pour une manipulation sans danger**

Garder hors de la portée des enfants. Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. Pas entrer en contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Ne pas manger, boire ou fumer lors de l'utilisation. Bien laver après utilisation. Éviter le rejet dans l'environnement. Éviter tout contact avec des agents oxydants (ex. chlore, acide chromique, etc.). De Tenir à l'écart des métaux réactifs (par exemple l'aluminium ou le zinc), ceux-ci peuvent conduire à la formation de dans un système de surpression transporter de l'hydrogène gazeux, ce qui présente un risque d'explosion.

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

##### **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage**

Protéger du rayonnement solaire. Ne pas stocker à proximité de sources de chaleur. Stocker séparément des acides. Stocker loin des agents oxydants. Ne pas stocker à proximité d'aliments ou de produits pharmaceutiques.

#### **7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)**

Voir la section 7.1. Mesures pour une manipulation sûre et 7.2. Conditions de stockage en toute sécurité ci-dessous considération des incompatibilités. Voir la section 8 Contrôles de l'exposition/personnel Équipement de protection.

### **RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle**

#### **8.1. Paramètres de contrôle**

##### **Conseils supplémentaires**

Les limites d'exposition  
Il n'y a pas de valeurs limites d'exposition pour les composants mentionnés dans la section 3.

Expositionsgrenzwerte anderer Länder sind in den dortigen Sicherheitsdatenblättern verfügbar.

Valeurs limites biologiques : Aucune limite biologique n'est disponible pour les ingrédients énumérés dans la section 3.

#### **8.2. Contrôles de l'exposition**

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

Un taux de renouvellement d'air élevé et/ou une ventilation locale par aspiration sont nécessaires pour garantir le respect des limites prescrites pour l'exposition aux polluants atmosphériques et/ou aux poussières, fumées, gaz, brouillards, vapeurs ou brouillards de pulvérisation. l'exposition à des polluants en suspension dans l'air et/ou à des poussières, fumées, gaz, brouillards, vapeurs ou pulvérisations.  
Si la ventilation n'est pas suffisante, utiliser un appareil respiratoire.

##### **Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection individuelle**

##### **Protection des yeux/du visage**

Le choix de la protection des yeux et du visage doit être basé sur une analyse de la zone de travail. Les éléments suivants Une protection des yeux et du visage est recommandée :  
lunettes à coques

## Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

### G 9416 - Meguiar's Carpet Cleaner

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G9416

Page 5 de 10

Normes / standards applicables : Utiliser une protection oculaire selon la norme EN 166

#### Protection des mains

La sélection et l'utilisation de gants et de vêtements de protection doivent être basées sur une analyse de la zone de travail prend place. La sélection doit être basée sur des facteurs tels que les niveaux d'exposition, la concentration de la substance ou du mélange, fréquence et durée d'exposition, conditions physiques telles que la température et autres conditions d'utilisation. Pour la sélection des matériaux appropriés, veuillez contacter le fabricant de l'équipement de protection individuelle consulter. Remarque : Pour améliorer la dextérité, un gant en nitrile peut être porté sur un stratifié polymère gant à porter.

Des gants de protection fabriqués dans les matériaux suivants sont recommandés :

Normes / standards applicables

Utiliser des gants de protection testés selon EN 374.

En cas de contact de courte durée (par ex. comme protection contre les éclaboussures), des gants de protection en caoutchouc nitrile (épaisseur du matériau > 0,4 mm,

Temps de pénétration/perméation : > 480 min) selon EN 374 recommandé.

Pour des contacts plus longs et répétés, il convient de noter que les temps de pénétration ci-dessus sont en pratique

peuvent être plus courts que ceux déterminés selon EN 374.

Dans tous les cas, le gant de protection doit être vérifié pour son adéquation spécifique au lieu de travail (par exemple, mécanique et thermique

Résistance, compatibilité produit, antistatique) sont vérifiés. Dès les premiers signes d'usure, la

Remplacez immédiatement les gants de protection.

Les spécifications du fabricant de gants et les règles BG respectives doivent être respectées dans tous les cas.

#### Protection respiratoire

Une analyse de la zone de travail peut être requise pour déterminer si l'utilisation d'une protection respiratoire est nécessaire. Si l'utilisation d'une protection respiratoire est nécessaire, elle doit être utilisée dans le cadre d'un programme complet de protection respiratoire. En tenant compte des résultats de l'analyse de la zone de travail, les types de masques filtrants suivants peuvent être utilisés types de masques filtrants peuvent être utilisés : Demi-masque ou masque complet avec filtre purificateur d'air contre les vapeurs et les particules organiques. Pour toute question concernant l'adéquation à une situation spécifique, contactez le fabricant du masque filtrant. Normes / standards applicables : Utiliser une protection respiratoire conformément à la norme EN 140 : Filtres de type A et P

## RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

### 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

L'état physique:	liquide
Couleur:	transparent jaune clair
Odeur:	odeur agréable
Seuil olfactif:	Aucune donnée disponible

Testé selon la méthode

#### Modification d'état

Point de fusion/point de congélation:	Non applicable.
Point d'ébullition ou point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition:	100 °C
Point d'éclair:	>93.3 °C

**Fiche de données de sécurité**

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

**G 9416 - Meguiar's Carpet Cleaner**

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G9416

Page 6 de 10

Limite inférieure d'explosivité:	Non applicable.
Limite supérieure d'explosivité:	Non applicable.
Température d'auto-inflammation:	Non applicable.
Température de décomposition:	Aucune donnée disponible
pH-Valeur:	12.5-13.5
Viscosité cinématique:	Aucune donnée disponible
Hydrosolubilité:	Compléter OECD 116
<b>Solubilité dans d'autres solvants</b>	
Aucune donnée disponible	
Pression de vapeur:	Aucune donnée disponible
Densité:	1 g/cm <sup>3</sup>
Densité relative:	1
Densité de vapeur relative:	Aucune donnée disponible

**9.2. Autres informations****Autres caractéristiques de sécurité**

Épreuve de séparation du solvant:	Aucune donnée disponible
Teneur en solvant:	Aucune donnée disponible
Teneur en corps solides:	Aucune donnée disponible
Taux d'évaporation:	Aucune donnée disponible

**Information supplémentaire****RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité****10.1. Réactivité**

Ce produit peut être réactif à certaines substances dans certaines conditions - veuillez vous référer aux instructions supplémentaires de cette section.

**10.2. Stabilité chimique**

Stable.

**10.3. Possibilité de réactions dangereuses**

Une polymérisation dangereuse ne se produit pas.

**10.4. Conditions à éviter**

Aucun connu.

**10.5. Matières incompatibles**

Acides forts.  
Produits chimiques fortement oxydants

**10.6. Produits de décomposition dangereux**

Aucun connu.

**Information supplémentaire**

Voir section 5.2 Produits et sous-produits de décomposition dangereux lors de la combustion.

**RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques****11.1. Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) n° 1272/2008****Toxicocinétique, métabolisme et distribution**

Les informations suivantes peuvent provenir de la classification du produit dans la section 2 et/ou de la classification d'ingrédients individuels dans la section 3, qui ont été déterminés par l'autorité européenne responsable

**Fiche de données de sécurité**

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

**G 9416 - Meguiar's Carpet Cleaner**

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G9416

Page 7 de 10

sommes. Les informations de la section 12 sont basées sur les règles de calcul UN-GHS et les classifications dérivées des

Des évaluations des risques ont été dérivées.

**Toxicité aiguë**

Signes et symptômes après exposition

Sur la base des données de test et/ou des informations sur les ingrédients, ce produit peut faire ce qui suit avoir des effets sur la santé :

N° CAS	Substance				
	Voie d'exposition	Dose	Espèce	Source	Méthode
68439-46-3	Alcools, C9-C11, éthoxylés				
	orale	ATE 500 mg/kg			
1643-20-5	Oxyde de dodécyltriméthylamine				
	orale	ATE 500 mg/kg			
70750-47-9	Composés d'ammonium quaternaire, coco-alkylbis(hydroxyéthyl)méthyl-, Chlorures				
	orale	ATE 500 mg/kg			

**Irritation et corrosivité**

Inhalation

Irritation respiratoire : les signes/symptômes peuvent inclure la toux, les éternuements, l'écoulement nasal, les maux de tête et l'enrouement mal de gorge/nez.

contact avec la peau

Irritation de la peau : les signes/symptômes peuvent inclure des rougeurs, un gonflement, des démangeaisons, une peau sèche et craquelée et des douleurs. enfermer.

Contact avec les yeux

Irritation sévère des yeux : les signes/symptômes peuvent inclure rougeur, gonflement, douleur, larmoiement, opacité de la cornée, une vision altérée et éventuellement une vision altérée de façon permanente.

Avaler

Irritation gastro-intestinale : les signes/symptômes peuvent inclure des douleurs abdominales, des maux d'estomac, des nausées, Inclure les vomissements et la diarrhée.

Informations sur les classes de danger pertinentes suivantes

Si un ingrédient répertorié à la section 3 n'apparaît pas dans les tableaux suivants, soit il n'y a pas de données disponibles ou les données disponibles sont insuffisantes pour la classification.

**Effets sensibilisants**

Sensibilisation cutanée

Pour le ou les ingrédients, soit aucune donnée n'est actuellement disponible, soit les données disponibles ne sont pas suffisantes pour une classification.

**Effets cancérigènes, mutagènes, toxiques pour la reproduction**

Cancerogénité

Pour le ou les ingrédients, soit aucune donnée n'est actuellement disponible, soit les données disponibles ne sont pas suffisantes pour une classification.

## Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

### G 9416 - Meguiar's Carpet Cleaner

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G9416

Page 8 de 10

#### **Danger par aspiration**

Pour le ou les ingrédients, soit aucune donnée n'est actuellement disponible, soit les données disponibles ne sont pas suffisantes pour une classification.

Pour des informations toxicologiques supplémentaires, contactez l'adresse indiquée à la page 1 ou numéro de téléphone.

## **RUBRIQUE 12: Informations écologiques**

### **12.1. Toxicité**

Les informations suivantes peuvent provenir de la classification du produit dans la section 2 et/ou de la classification d'ingrédients individuels dans la section 3, qui ont été déterminés par l'autorité européenne responsable sommes. Les informations de la section 12 sont basées sur les règles de calcul UN-GHS et les classifications dérivées des évaluations 3M ont été dérivés.

### **12.4. Mobilité dans le sol**

Pour plus de détails, veuillez contacter le fabricant

### **12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB**

Ce matériau ne contient aucune substance évaluée comme PBT ou vPvB.

### **12.6. Propriétés perturbant le système endocrinien**

Aucune information disponible.

Le(s) tensioactif(s) contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les conditions biodégradabilité telle que spécifiée dans le règlement (CE) n° 648/2004 pour les détergents. des documents qui le confirment sont tenus à la disposition des autorités compétentes des États membres et seules celles-ci, soit sur leur fournir directement ou à la demande d'un fabricant de détergent.

## **RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination**

### **13.1. Méthodes de traitement des déchets**

#### **Recommandations d'élimination**

Éliminer le contenu / le récipient dans un site d'élimination conformément aux réglementations locales / nationales. Éliminez (recyclez ou éliminez) conformément à la législation locale et nationale. règlements. Les fûts / tonneaux / conteneurs vides utilisés pour le transport et la manipulation de produits chimiques dangereux (substances chimiques / mélanges / préparations classées comme dangereux selon la réglementation en vigueur) doivent être considérés, stockés, traités et éliminés comme des déchets dangereux, sauf indication contraire de la réglementation applicable en matière de déchets. Consulter les autorités compétentes pour identifier les installations de traitement et d'élimination disponibles. L'attribution des numéros de déchets est basée sur l'utilisation par les consommateurs. Aucun numéro de déchet n'est donné pour les déchets après utilisation car cela échappe au contrôle du fabricant. Pour attribuer le numéro de déchet, utilisez la décision relative à la liste européenne des déchets (2000/532/CE) et assurez-vous de la conformité avec les réglementations locales / nationales.

#### **Code d'élimination des déchets - Résidus (RS 814.610.1, OMoD)**

070601 Déchets des procédés de la chimie organique; Déchets provenant de la fabrication, de la formulation, de la distribution et de l'utilisation de corps gras, de lubrifiants, de savons, de détergents, de désinfectants et de cosmétiques; Eaux de lavage et liqueurs mères aqueuses; déchet spécial

#### **L'élimination des emballages contaminés**

Les emballages vidés de leur contenu doivent être éliminés conformément aux réglementations nationales et locales en matière d'élimination des déchets ou remis aux systèmes de retour. Les emballages qui n'ont pas été vidés de leur contenu doivent être éliminés de la même manière que le produit non utilisé, conformément aux réglementations nationales et locales en matière d'élimination des déchets.

## Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

### G 9416 - Meguiar's Carpet Cleaner

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G9416

Page 9 de 10

#### RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

##### Transport terrestre (ADR/RID)

**14.1. Numéro ONU ou numéro d'identification:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

**14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

**14.3. Classe(s) de danger pour le transport:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

**14.4. Groupe d'emballage:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

##### Transport fluvial (ADN)

**14.1. Numéro ONU ou numéro d'identification:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

**14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

**14.3. Classe(s) de danger pour le transport:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

**14.4. Groupe d'emballage:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

##### Transport maritime (IMDG)

**14.1. Numéro ONU ou numéro d'identification:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

**14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

**14.3. Classe(s) de danger pour le transport:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

**14.4. Groupe d'emballage:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

##### Transport aérien (ICAO-TI/IATA-DGR)

**14.1. Numéro ONU ou numéro d'identification:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

**14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

**14.3. Classe(s) de danger pour le transport:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

**14.4. Groupe d'emballage:**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

##### **14.5. Dangers pour l'environnement**

DANGEREUX POUR  
L'ENVIRONNEMENT:

Non

##### **14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

##### **14.7. Transport maritime en vrac conformément aux instruments de l'OMI**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon cette réglementation de transport.

#### RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation

## Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

### G 9416 - Meguiar's Carpet Cleaner

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G9416

Page 10 de 10

#### 15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

##### Informations réglementaires UE

Indications relatives à la directive 2012/18/UE (SEVESO III): N'est pas soumis au 2012/18/UE (SEVESO III)

##### Information supplémentaire

Législation nationale

Les restrictions d'emploi selon l'article 22 de la loi sur la protection de l'emploi des jeunes (JArbSchG) doivent être respectées.

classe de risque aquatique

WGK 3 très dangereux pour l'eau

##### Législation nationale

Limitation d'emploi:

Tenir compte des restrictions prévues par l'ordonnance sur la protection des jeunes travailleurs, OLT 5 (RS 822.115). Les jeunes en formation professionnelle initiale ne peuvent travailler avec ce produit que si cela est prévu dans l'ordonnance de formation professionnelle pour atteindre les buts de formation et que si les conditions du plan de formation et les limites d'âge applicables soient respectées. Les jeunes qui ne suivent pas de formation professionnelle initiale ne peuvent pas travailler avec ce produit. Sont réputés jeunes gens les travailleurs des deux sexes âgés de moins de 18 ans.

Teneur en COV (OCOV):

Non obligatoire COV

#### 15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Pour cette matière, aucune évaluation de sécurité n'a été faite.

### RUBRIQUE 16: Autres informations

#### Texte des phrases H et EUH (Numéro et texte intégral)

H302	Nocif en cas d'ingestion.
H314	Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.
H315	Provoque une irritation cutanée.
H318	Provoque de graves lésions des yeux.
H319	Provoque une sévère irritation des yeux.
H335	Peut irriter les voies respiratoires.
H400	Très toxique pour les organismes aquatiques.
H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

#### Information supplémentaire

Les informations ci-dessus représentent notre expérience actuelle et décrivent le produit uniquement en ce qui concerne les exigences de sécurité. Avant d'utiliser le produit, il incombe à l'acheteur de vérifier lui-même s'il est adapté à l'usage qu'il veut en faire, y compris en ce qui concerne les influences possibles sur l'application. Toutes les questions de garantie et de responsabilité pour ce produit sont régies par nos conditions générales de vente, sauf dispositions légales contraires. Cette fiche de données de sécurité est fournie pour transmettre des informations sur la santé et la sécurité. Si vous êtes légalement l'importateur de ce produit dans l'Union européenne, vous êtes responsable du respect de toutes les exigences légales relatives au produit, y compris tous les enregistrements/notifications de produit nécessaires, l'enregistrement de la quantité de substance et l'enregistrement de la substance.

*(Toutes les données concernant les composants dangereux ont été obtenues, respectivement, dans la dernière version de la fiche technique de sécurité du sous-traitant.)*