

## Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

### G180724 - Meguiar's Carpet and Cloth Re-fresher

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G180724

Page 1 de 9

#### RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

##### 1.1. Identificateur de produit

G180724 - Meguiar's Carpet and Cloth Re-fresher

##### 1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

###### Utilisation de la substance/du mélange

Fahrzeug innenraum erfrischer

##### 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

Ce produit n'est pas classé comme une substance/mélange dangereux selon le règlement (CE) n° 1272/2008.

##### 2.2. Éléments d'étiquetage

###### Règlement (CE) n° 1272/2008

###### Étiquetage particulier de certains mélanges

EUH208 Contient Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1).. Peut produire une réaction allergique.

###### Conseils supplémentaires

Mis à jour en raison du règlement (CE) n° 648/2004 sur les détergents. Informations selon 648/2004/CE :  
Contient : Parfums, BENZYL BENZOATE, Mélange de Méthylchloroisothiazolinone et Méthylisothiazolinone (3:1).

##### 2.3. Autres dangers

Aucun connu.

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

##### 3.2. Mélanges

**Fiche de données de sécurité**

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

**G180724 - Meguiar's Carpet and Cloth Re-fresher**

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G180724

Page 2 de 9

**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)			50-95 %
67-63-0	propan-2-ol; alcool isopropylique; isopropanol			1-5 %
	200-661-7	603-117-00-0		
	Flam. Liq. 2, Eye Irrit. 2, STOT SE 3; H225 H319 H336			
55965-84-9	masse de réaction de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1)			<0,0015 %
	-	613-167-00-5		
	Acute Tox. 2, Acute Tox. 2, Acute Tox. 3, Skin Corr. 1C, Eye Dam. 1, Skin Sens. 1A, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1; H330 H310 H301 H314 H318 H317 H400 H410 EUH071			

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	
55965-84-9	-	masse de réaction de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1)	<0,0015 %
		par inhalation: ATE = 0.5 mg/l (vapeurs); par inhalation: ATE = 0.05 mg/l (poussières ou brouillards); dermique: ATE = 50 mg/kg; par voie orale: ATE = 100 mg/kg Skin Corr. 1C; H314: >= 0.6 - 100 Skin Irrit. 2; H315: >= 0.06 - < 0.6 Eye Dam. 1; H318: >= 0.6 - 100 Eye Irrit. 2; H319: >= 0.06 - < 0.6 Skin Sens. 1A; H317: >= 0.0015 - 100 M acute; H400: M=100 M chron.; H410: M=100	

**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.

**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 à l'eau et au savon. Si vous ne vous sentez pas bien, 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. À persistant Obtenir des soins médicaux pour les signes/symptômes.

**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.

## Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

### G180724 - Meguiar's Carpet and Cloth Re-fresher

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G180724

Page 3 de 9

#### 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

En cas d'incendie: Utiliser un extincteur à poudre ou un extincteur à dioxyde de carbone pour éteindre.

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

Les conteneurs fermés surchauffés par l'exposition au feu peuvent exploser en raison de l'augmentation de la pression interne. Décomposition dangereuse et sous-produits Substance : Monoxyde de carbone Condition : Pendant la combustion Substance : Dioxyde de carbone Condition : Pendant la combustion

#### 5.3. Conseils aux pompiers

Porter une combinaison de protection complète, comprenant un casque, un appareil respiratoire autonome (à pression positive), une veste et un pantalon bien ajustés, des protections pour les bras, la taille et les jambes, un masque facial et une protection pour les parties exposées de la tête. Indossare una tuta protettiva completa, incluso casco, respiratore autonomo (pressione positiva), giacca e pantaloni aderenti, protezione per braccia, vita e gambe, maschera facciale e protezione per le parti esposte della testa.

### 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.

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

##### Pour la rétention

Absorbez le produit qui a fui ou qui a été renversé. Set avec un matériau inorganique absorbant. Veuillez noter que l'ajout d'un matériau absorbant n'affecte pas les dangers physiques, les risques sanitaires ou environnementaux. Recueillir les matières déversées/fuites. Placez dans un récipient approuvé par l'ONU et scellez. Absorber les résidus avec de l'eau. Sceller le récipient. Éliminer le matériel collecté comme dès que possible, conformément aux réglementations locales / nationales.

#### 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

Tenir hors de portée des enfants.

Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.

Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.

Laver soigneusement après utilisation.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Éviter le contact avec les agents oxydants (par exemple, le chlore, l'acide chromique, etc.).

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

## Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

### G180724 - Meguiar's Carpet and Cloth Re-fresher

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G180724

Page 4 de 9

#### 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. Conserver à l'écart des bases fortes. Stocker loin des agents oxydants.

Classe de stockage selon TRGS 510 "Stockage de substances dangereuses dans des conteneurs portables"  
Le produit ne peut être affecté à aucune des classes de stockage 1-8.

#### 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

##### Valeurs limites d'exposition (VME/VLE; Suva, 1903.f)

N° CAS	Substance	ppm	mg/m <sup>3</sup>	fib/ml	Catégorie	Origine
55965-84-9	2,3-Dihydro-isothiazol-3-one de 5-chloro-2-méthyle [26172-55-4] et 2,3-Dihydro-isothiazol-3-one de 2-méthyle [2682-20-4] mélange 3:1 (inhalable)	-	0,2		VME 8 h	
67-63-0	2-Propanol	-	0,4		VLE courte durée	
		200	500		VME 8 h	
		400	1000		VLE courte durée	

##### Valeurs biologiques tolérables (VBT; Suva, 1903.f)

N° CAS	Substance	Paramètres	Valeur limite	Substrat	Prélèvement
67-63-0	2-Propanol	Acétone	25 mg/l	S	b

#### 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 de sécurité avec écrans latéraux.

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

##### Protection de la peau

Aucun gant de protection chimique n'est nécessaire.

##### Protection respiratoire

Une analyse de la zone de travail peut être nécessaire pour décider si l'utilisation d'une protection respiratoire est requise.

Si l'utilisation d'une protection respiratoire est requise, l'utilisation doit faire partie d'une programme de protection respiratoire. Compte tenu des résultats de l'analyse de l'espace de travail, les

## Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

### G180724 - Meguiar's Carpet and Cloth Re-fresher

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G180724

Page 5 de 9

éléments suivants

Les types de masque de filtre sont utilisés :

Utilisez un demi-masque ou un masque complet avec un filtre à vapeur organique purificateur d'air.

Pour toute question sur l'adéquation à une situation particulière, consultez le fabricant du masque filtrant.

Normes / standards applicables

Utiliser une protection respiratoire selon EN 140 ou EN 136 : filtre de type A

## RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

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

L'état physique:	liquide
Couleur:	limpide
Odeur:	odeur fraîche
Seuil olfactif:	Aucune donnée disponible

Testé selon la méthode

#### Modification d'état

Point de fusion/point de congélation:	Aucune donnée disponible
Point d'ébullition ou point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition:	100 °C
Point d'éclair:	93.3 °C

#### Inflammabilité

solide/liquide:	Aucune donnée disponible
gaz:	Aucune donnée disponible
Limite inférieure d'explosivité:	Aucune donnée disponible
Limite supérieure d'explosivité:	Aucune donnée disponible
Température d'auto-inflammation:	ASTM D 1929
Viscosité dynamique:	Aucune donnée disponible
Hydrosolubilité:	Compléter
Pression de vapeur:	Aucune donnée disponible
Densité:	0.96-1.04 g/cm <sup>3</sup>

### 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

#### Information supplémentaire

## RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

### 10.1. Réactivité

Ce matériau est censé être non réactif dans des conditions normales d'utilisation.

### 10.2. Stabilité chimique

Stable.

### 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Une polymérisation dangereuse ne se produit pas.

**Fiche de données de sécurité**

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

**G180724 - Meguiar's Carpet and Cloth Re-fresher**

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G180724

Page 6 de 9

**10.4. Conditions à éviter**

La chaleur.

**10.5. Matières incompatibles**

Acides forts. Produits chimiques fortement oxydants

**10.6. Produits de décomposition dangereux**

Aucun connu.

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 différer de la classification du produit dans la section 2 et / ou de la classification des ingrédients individuels dans la section 3, comme déterminé par l'autorité européenne compétente. Les informations de la section 11 sont basées sur les règles de calcul de l'UN-GHS et les classifications dérivées des évaluations de 3M.

**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
55965-84-9	masse de réaction de 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazol-3-one et de 2-méthyl-2H-isothiazol-3-one (3:1)				
	orale	ATE 100 mg/kg			
	cutanée	ATE 50 mg/kg			
	inhalation vapeur	ATE 0.5 mg/l			
	inhalation aérosol	ATE 0.05 mg/l			

**Irritation et corrosivité**

## Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

### G180724 - Meguiar's Carpet and Cloth Re-fresher

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G180724

Page 7 de 9

#### 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

Si ce produit est utilisé conformément aux instructions, il ne devrait pas provoquer d'irritation cutanée significative en cas de contact occasionnel avec la peau.

#### Contact avec les yeux

Le produit pulvérisé peut irriter les yeux. Les signes/symptômes peuvent inclure une rougeur, un gonflement, une douleur et un larmolement

Vision floue.

#### 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.

#### **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 différer de la classification du produit dans la section 2 et / ou de la classification des ingrédients individuels dans la section 3, comme déterminé par l'autorité européenne compétente. Les informations de la section 12 sont basées sur les règles de calcul de l'UN-GHS et les classifications dérivées des évaluations de 3M. Aucune donnée d'essai n'est disponible pour le produit.

### 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.

## RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

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

Éliminer le contenu/récipient conformément aux réglementations locales/nationales.

Éliminer (récupération ou élimination) conformément à la législation locale et nationale des provisions. Éliminer par incinération conformément aux réglementations locales et nationales des provisions. Une élimination appropriée peut nécessiter l'utilisation de carburant supplémentaire. Les emballages vides et nettoyés peuvent être recyclés. Élimination conformément aux réglementations locales et nationales dispositions légales. Coordonner les méthodes d'élimination possibles avec l'autorité responsable.

## Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

### G180724 - Meguiar's Carpet and Cloth Re-fresher

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G180724

Page 8 de 9

#### 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.

### 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**

## Fiche de données de sécurité

conformément au règlement (CE) n° 1907/2006

### G180724 - Meguiar's Carpet and Cloth Re-fresher

Date de révision: 06.04.2023

Code du produit: G180724

Page 9 de 9

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

#### **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

État du registre des produits chimiques dans le monde  
Pour plus d'informations, veuillez contacter le fabricant. Les ingrédients de ce produit conforme aux exigences de notification des produits chimiques TSCA.

##### Législation nationale

Teneur en COV (OCOV): 4.999 %

#### **15.2. Évaluation de la sécurité chimique**

Les substances suivantes dans ce mélange ont fait l'objet d'une évaluation chimique de sécurité:

### RUBRIQUE 16: Autres informations

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

H225	Liquide et vapeurs très inflammables.
H301	Toxique en cas d'ingestion.
H310	Mortel par contact cutané.
H314	Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.
H317	Peut provoquer une allergie cutanée.
H318	Provoque de graves lésions des yeux.
H319	Provoque une sévère irritation des yeux.
H330	Mortel par inhalation.
H336	Peut provoquer somnolence ou vertiges.
H400	Très toxique pour les organismes aquatiques.
H410	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
EUH071	Corrosif pour les voies respiratoires.
EUH208	Contient Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1).. Peut produire une réaction allergique.

#### 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.

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