

# Fiche de données de sécurité

(Conforme 2001.58.CE - L212/14)

## W57680 - Black Gasket Maker (Aerosol)

### 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/L'ENTREPRISE

#### IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE OU DE LA PRÉPARATION

W57680 - Black Gasket Maker (Aerosol)

#### UTILISATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION

Produit pour la réparation des joints d'étanchéité

#### IDENTIFICATION DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

SITE Wynn's Belgium B.V.B.A.

ADRESSE Industriepark-West 46  
9100 SINT-NIKLAAS

TEL +32 (0)3 766.60.20

FAX +32 (0)3 778 16 56

SITE INTERNET [www.wynns.eu](http://www.wynns.eu)

E-MAIL [msds@wynns.eu](mailto:msds@wynns.eu)

NUMÉRO DE TÉLÉPHONE EN CAS D'URGENCE

NUMTELEPHONE EN CAS D'URGENCE BIG: +32(0)14/58.45.45

### 2. IDENTIFICATION DES DANGERS



Xi - irritant

#### DANGERS POUR L'HOMME ET L'ENVIRONNEMENT

Irritant pour les yeux et la peau

#### AUTRES DANGERS

Libération de gaz/vapeurs irritants vapeurs d'acide acétique

### 3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

#### INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

NOM	NO CAS	EINECS/ELINCS	MIN/MAX	SYMBOLE	PHRASES R
triacétate de méthylsilanetriyle	4253-34-3	224-221-9	1 <= C < 5 %	C	R14, R22, R34
triacétoxyéthylsilane	17689-77-9	241-677-4	1 <= C < 5 %	C	R14, R22, R34

### 4. PREMIERS SECOURS

#### EN GÉNÉRAL

Surveiller les fonctions vitales

Victime sans connaissance: maintenir voies aériennes libres

Arrêt respiratoire: respiration artificielle ou oxygène

Arrêt cardiaque: réanimer la victime

Victime consciente avec troubles resp.: position semi-assise

Choc: de préférence sur le dos, jambes légèrement relevées

Vomissement: prévenir l'asphyxie/pneumonie aspiratoire

Prévenir refroidissement en couvrant victime(pas réchauffer)

Surveiller la victime en permanence

Apporter une aide psychologique

Maintenir la victime calme, éviter lui tout effort

En fonction de l'état: médecin/hôpital

# W57680 - Black Gasket Maker (Aerosol)

## INHALATION

Irritation des voies respiratoires  
Emmener la victime à l'air frais

## LA PEAU

Essuyer le produit de la peau à sec  
Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment à l'eau et au savon  
Consulter un médecin si l'irritation persiste

## LES YEUX

Essuyer le produit de la peau à sec  
Rincer immédiatement avec beaucoup d'eau pendant 15 min.  
Consulter un ophtalmologue si l'irritation persiste

## INGESTION

Rincer la bouche à l'eau  
Consulter un médecin/le service médical en cas de malaise

## 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

### AGENTS D'EXTINCT.-INSTRUCTIONS

#### AGENTS D'EXTINCTION

Eau pulvérisée  
Mousse AFFF  
Poudre

#### INSTRUCTIONS DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE:

Refroidir à l'eau les recipients fermés lorsque ceux-ci sont  
Tous les agents d'extinction sont autorisés  
Risque d'explosion physique: éteindre/refroidir depuis abri  
L'eau jet PLEIN est inefficace pour l'extinction

### DANGER D'INCENDIE

Peu combustible  
Echauffement: danger explosif supérieur au danger d'incendie

### DANGER D'EXPLOSION

Aérosol peut exploser sous l'effet de la chaleur

### EQUIPEMENT DE PROTECTION SPÉCIAL POUR LES POMPIERS

## 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

### PROTECTION INDIVIDUELLE

Gants  
Lunettes de protection  
Vêtements de protection  
Fuite importante/en milieu confiné: AR à air comprimé  
Echauffement/feu: appareil à air comprimé/oxygène

### MESURES GÉNÉRALES

Délimiter la zone de danger - Empêcher toute propagation dans les égouts -  
Nettoyer les vêtements contaminés

### FUITE

Délimiter la zone de danger  
Recueillir le produit qui se libère

### ELIMINATION

Recueillir soigneusement le solide répandu/les restes  
Mettre le solide répandu dans un récipient qui se referme  
Nettoyer le matériel et les vêtements après le travail

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

# W57680 - Black Gasket Maker (Aerosol)

## MANIPULATION DU PRODUIT

Se conformer à la réglementation  
locale/ventilation ou protection respiratoire  
Observer l'hygiène usuelle  
Nettoyer les vêtements contaminés

## STOCKAGE

### LIEU DE STOCKAGE

Conforme à la réglementation - Conserver à l'abri des rayons solaires directs - Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé - Conserver dans un endroit frais - Conserver dans un endroit sec

### TEMPÉRATURE DE STOCKAGE

5-25°C

## EMBALLAGE

### EMBALLAGE : SÉLECTION DU MATÉRIAU

aérosol

### EMBALLAGE : EXIGENCES

correctement étiqueté  
conforme à la réglementation

## APPLICATIONS SPÉCIFIQUES

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

### PROTECTION PERSONNELLE

Gants  
Lunettes de protection  
Ventilation insuffisante: porter une protection respiratoire  
Protection respiratoire non requise dans conditions normales

### EQUIPEMENT DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

### VÊTEMENTS DE PROTECTION - SÉLECTION DU MATÉRIAU

caoutchouc nitrile  
néoprène

## 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

### INDICATIONS GÉNÉRALES

#### ETAT D'AGRÉGATION

Liquide  
Pâte  
Aérosol

#### ODEUR

odeur de vinaigre

#### COULEUR

Noir

#### SOLUBILITÉ DANS L'EAU

non miscible et insoluble

#### AUTRES PROPRIÉTÉS

Soluble dans les solvants organiques, Les données physiques et chimiques dans cette section sont des valeurs typiques pour ce produit et ne sont pas prévues comme caractéristiques de produit.

### VALEURS DE PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

#### PRESSION DE VAPEUR

Sans objet

#### POINT D'ÉBULLITION

Sans objet

### DANGER D'EXPLOSION ET D'INCENDIE

#### POINT D'ÉCLAIR

Sans objet

#### T° D'AUTO-INFLAMMATION

± 400°C

### DANGER D'EXPLOSION

## 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

### STABILITÉ

Stable dans les conditions normales

### RÉACTIONS CHIMIQUES

à l'air humide  
: libération de produits corrosifs vapeurs d'acide acétique

# W57680 - Black Gasket Maker (Aerosol)

STOCKAGE EN COMMUN

TENIR LE PRODUIT A L'ECART DE:

sources de chaleur

eau

alcools

bases (fortes)

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

VALEURS DE TOXICITÉ CHRONIQUE

TOXICITÉ

Données toxicologiques de ce produit pas encore connues

DANGER DE TOXICITÉ

Aucun renseignement disponible

EFFETS/SYMPTÔMES

SYMPTÔMES/LÉSIONS APRÈS CONTACT AVEC LA PEAU

Picotement/irritation de la peau

SYMPTÔMES/LÉSIONS APRÈS INHALATION

Irritation des voies respiratoires

EXPOSITION A DE FORTES CONCENTRATIONS:

Difficultés respiratoires

SYMPTÔMES/LÉSIONS APRÈS CONTACT OCULAIRE

Rougeur du tissu oculaire

Irritation du tissu oculaire

## 12. PROPRIÉTÉS ÉCOLOGIQUES

MOBILITÉ

ÉCOLOGIE - GÉNÉRAL

Aucun renseignement disponible

## 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Déchets dangereux (91/689/CE)

Transporter vers un centre agréé pour la destruction,

Utiliser un confinement approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant

EMBALLAGE

Code de déchet emballage (91/689/CEE, Décision 2001/118/CE de la Commission, J.O. L47 du 16/2/2001):

15 01 10\*

emballages contenant des résidus de substances dangereuses ou contaminés par de tels résidus

CODE DE DECHET

# W57680 - Black Gasket Maker (Aerosol)

Emballage	
Matière synthétique	15.01.10*
Métal	15.01.11*
Produit	
Additif pour huile	12.01.12*
Additif pour carburants	14.06.03*
Les solutions aqueuses	20.01.29*
Airco-cleaner	20.01.19

## 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Numéro UN 1950

UN 1950 AÉROSOLS, 2.2

ROUTE (ADR)

CLASSE ADR 2

CODE DE CLASSIFICATION ADR  
SYMBOLE ADR

5A



2.2 noir - Gaz  
inflammables,  
non toxiques

ETAT LORS DU TRANSPORT (ADR-RID) Code de restriction en tunnels (8.6): (E)

MER (IMDG)

CLASSE IMDG 2.2  
POLLUANT MARIN /

NUMÉRO EMS

F-D, S-U

AIR (IATA/ICAO)

CLASSE ICAO 2.2  
INSTRUCTION PASSENGER ICAO  
203/Y203

INSTRUCTION CARGO ICAO 203

## 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Classification et étiquetage suivant les directives 67/548/ EEC,  
1999/45/EC, 98/8/EC et Règlement (CE) 648/2004.

SYMBOLE



Xi - irritant

PHRASES R

R36/38 - Irritant pour les yeux et la peau

PHRASES S

S(02) - (Conserver hors de portée des enfants)

S37/39 - Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage

UN AJOUT DE PHRASES R

96 - Récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C. Ne pas percer ou brûler même après usage

---

# W57680 - Black Gasket Maker (Aerosol)

---

## 16.AUTRES INFORMATIONS

PHRASES R

R14 - Réagit violemment au contact de l'eau

R22 - Nocif en cas d'ingestion

R34 - Provoque des brûlures

Sources des données utilisées: Pour les matières brutes, l'origine des données provient des fiches de données du fournisseur de ces matières.

Cette fiche de sécurité a été rédigée suivant les directives 91/155/EEG, 93/112/EEG, 2001/58/EG et Reach regulation 1907/2006.

Elle complète le mode d'emploi technique, mais ne le remplace pas.

Les informations indiquées sur ces documents sont à notre connaissance correctes à la date de publication et sont fournies en supposant que le produit sera utilisé comme prescrit par le fabricant/fournisseur. L'indication de ces informations de sécurité, sans pouvoir les considérer comme complètes, aide l'utilisateur à remplir ses obligations quant aux produits dangereux. L'utilisateur est obligé d'évaluer et d'utiliser le produit d'une manière sûre en tenant compte des lois et réglementations en vigueur. L'utilisateur porte la responsabilité d'observer toutes les réglementations par rapport à la protection de l'homme et de l'environnement pendant la manipulation, stockage et utilisation des produits.

Sources des informations de base: pour les matières premières on mentionne les données originales indiquées sur les fiches de sécurité des fournisseurs.

---