



## SICHERHEITSDATENBLATT GARDOL®

### ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

#### 1.1. Produktidentifikator

Produktname                    GARDOL®

#### 1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Identifizierte Verwendungen    Adhesive/Glue/Latex Release Agent

#### 1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Lieferant                        LARRAGARD LIMITED  
                                         Chapel Lane  
                                         Heckmondwike  
                                         West Yorkshire  
                                         WF16 9JP  
                                         Tel : +44 (0) 1924 403550  
                                         Fax : +44 (0) 1924 400999  
                                         Email : technical@gardchemicals.com

#### 1.4. Notrufnummer

Notfalltelefon                    Tel : +44 (0)1924 403550 (Office Hours)

### ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

#### 2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

##### Klassifizierung (EG 1272/2008)

Physikalische Gefahren        Nicht Einstuft

Gesundheitsgefahren         Nicht Einstuft

Umweltgefahren                Nicht Einstuft

#### 2.2. Kennzeichnungselemente

Gefahrenhinweise              NC Nicht Einstuft

Contains

#### 2.3. Sonstige Gefahren

Dieses Produkt enthält keine Stoffe, die als PBT oder vPvB eingestuft sind.

Hazard id 2a

Hazard ID 2A

"Hazard ID 2A"

Hazard

### ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

#### 3.2 Gemische

Anmerkungen zu den            EIN GEMISCH VON NICHT-GEFÄHRLICHEN ZUTATEN Beschreibung: Trennmittel  
 Inhaltsstoffen

**GARDOL®**

**Anmerkungen zur Zusammensetzung**      Gefährliche Inhaltsstoffe: Nicht anwendbar.

**ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen****4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen**

<b>Allgemeine Information</b>	Keine besondere Behandlung erforderlich.
<b>Einatmen</b>	Nicht anwendbar.
<b>Verschlucken</b>	Bei Anhalten von Beschwerden medizinische Hilfe aufsuchen.
<b>Hautkontakt</b>	Haut gründlich mit Wasser und Seife waschen. Nicht reizend.
<b>Augenkontakt</b>	Sofort mit ausreichend Wasser abspülen. Spülen mindestens 10 Minuten lang fortsetzen.

**4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen**

**Allgemeine Information**      Keine spezifischen Symptome bekannt.

**4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung**

**Anmerkungen für den Arzt**      Im Zweifelsfall sofort ärztliche Hilfe einholen.

**ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung****5.1. Löschmittel**

**Geeignete Löschmittel**      Mit folgenden Löschmitteln löschen: Sprühwasser, Schaum, Trockenpulver oder Kohlendioxid.

**5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren**

**Spezielle Gefahren**      Es liegen keine Daten vor.

**5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung**

**Besondere Schutzausrüstung für Brandbekämpfer**      Einatmen von Brandgasen oder -dämpfen vermeiden.

**ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung****6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren**

**Persönliche Vorsorgemaßnahmen**      Nicht relevant.

**6.2. Umweltschutzmaßnahmen**

**Umweltschutzmaßnahmen**      Nicht als eine bedeutende Gefahr anzusehen aufgrund der geringen Mengen, die verwendet werden.

**6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung**

**Methoden zur Reinigung**      Ausgetretenes Material mit Sand oder anderem inerten Absorptionsmittel binden.

**6.4. Verweis auf andere Abschnitte**

**Verweis auf andere Abschnitte**      In diesem Sicherheitsdatenblatt beschriebene Sicherheitsmaßnahmen für sichere Handhabung befolgen. Angaben zu persönlicher Schutzausrüstung siehe Kapitel 8. Für Abfallentsorgung siehe Abschnitt 13. Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.

**ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung****7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

**Schutzmaßnahmen bei der Verwendung**      In einem dicht verschlossenen Originalbehälter an einem trockenen und kühlen Ort aufbewahren.

**GARDOL®****7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten**

**Schutzmaßnahmen zu der Lagerung** Keine besonderen Empfehlungen.

**7.3. Spezifische Endanwendungen**

**Bestimmungsgemäße Endverwendung(-en)** Es liegen keine Daten vor.

**ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen****8.1. Zu überwachende Parameter**

**Bemerkungen zu den Inhaltsstoffen** Für Inhaltsstoff(e) sind kein(e) Expositionsgrenzwerte bekannt.

**8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition**

**Augen-/ Gesichtsschutz** Augenschutz tragen.

**Handschutz** Handschutz ist nicht erforderlich.

**Atmenschutzmittel** Bei unzureichender Belüftung Atmenschutzgerät anlegen.

**ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften****9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften**

**Erscheinung** Sahne

**Farbe** Weiss.

**Geruch** Charakteristisch.

**pH** pH (konzentrierte Lösung): 8

**Schmelzpunkt** Nicht bestimmt.

**Siedebeginn und Siedebereich** 100°C

**Flammpunkt** Nicht anwendbar.

**Verdampfungsgeschwindigkeit** Nicht bestimmt.

**obere/untere Entzündbarkeits- oder Explosionsgrenzen;** Untere Brennbarkeits- / Explosionsgrenze Obere Brennbarkeits- / Explosionsgrenze Nicht bestimmt.

**Dampfdruck** 23 hPa @ 20°C

**Dampfdichte** Nicht bestimmt.

**Relative Dichte** Nicht bestimmt.

**Löslichkeit/-en** Mischbar mit Wasser.

**Selbstentzündungstemperatur** 340°C

**Explosionsverhalten** Nicht anwendbar.

**9.2. Sonstige Angaben**

**Andere Informationen** Nicht relevant.

**ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität****10.1. Reaktivität****10.2. Chemische Stabilität**

## GARDOL®

**Stabilität** Stabil bei normalen Umgebungstemperaturen und bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

### 10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

**Möglichkeit gefährlicher Reaktionen** Nicht bekannt.

### 10.4. Zu vermeidende Bedingungen

**Unverträgliche Bedingungen** Es liegen keine Daten vor.

### 10.5. Unverträgliche Materialien

**Unverträgliche Materialien** Es liegen keine Daten vor.

### 10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

**Gefährliche Zersetzungsprodukte** Keine bekannt.

## ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

### 11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

#### Hautsensibilisierung

**Hautsensibilisierung** Keine bekannt.

**Hautkontakt** Keine spezifischen Symptome bekannt.

**Augenkontakt** Keine spezifischen Symptome bekannt.

## ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

### 12.1. Toxizität

**Toxizität** Es liegen keine Daten vor.

### 12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

**Persistenz und Abbaubarkeit** Es liegen keine Daten vor.

### 12.3. Bioakkumulationspotenzial

**Bioakkumulationspotential** Es liegen keine Daten vor.

### 12.4. Mobilität im Boden

**Mobilität** Es liegen keine Daten vor.

### 12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

**Ergebnisse von PBT und vPvB Bewertungen** Dieses Produkt enthält keine Stoffe, die als PBT oder vPvB eingestuft sind.

### 12.6. Andere schädliche Wirkungen

**Andere schädliche Wirkungen** Keine bekannt.

## ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

### 13.1. Verfahren zur Abfallbehandlung

**Allgemeine Information** Abfälle zugelassener Deponie in Übereinstimmung mit den Anforderungen der örtlichen Entsorgungs-Behörden zuführen.

## ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

### 14.1. UN-Nummer

**GARDOL®**

Nicht anwendbar.

**14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung**

Nicht anwendbar.

**14.3. Transportgefahrenklassen**

Keine Transport-Gefahrenkennzeichnung erforderlich.

**14.4. Verpackungsgruppe**

Nicht anwendbar.

**14.5. Umweltgefahren****Umweltgefährlicher Stoff/Meeresschadstoff**

Nein.

**14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender**

Nicht anwendbar.

**14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code**

Massenguttransport  
entsprechend Annex II von  
MARPOL 73/78 und dem  
IBC-Code

Nicht anwendbar.

**ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften****15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch****15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung**

Es ist keine Stoffsicherheitsbewertung durchgeführt worden.

**ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben**

**Allgemeine Information** Quality Assurance: Larragard Limited, Conforms to ISO 9001 : 2015 Cert. No. 14130209

Environmental Standard: Larragard Limited, Conforms to ISO 14001 : 2015 Cert No. 14124144

Occupational Health and Safety Management Systems: Larragard Limited, Conforms to OHSAS 18001 : 2007 Cert No. 14124145

NOTE: LARRAGARD LIMITED HAS SUPPLIED FULL INGREDIENT INFORMATION TO ALLOW NSF ASSESSMENT.

**Änderungsdatum** 12.06.13 - SDS10031

**Änderung** 01.09.15

**Ersetzt Datum** 29.08.2018

**Sicherheitsdatenblattnummer** SDS10031

**Volltext der Gefahrenhinweise** Nicht klassifiziert.

**GARDOL®**

Verwendungen, von denen abgeraten wird: Das Produkt sollte nicht für andere außer den bestimmungsgemäßen Gebrauch verwendet werden. Handhabung, Lagerung und Bedingungen, um Anweisungen zu vermeiden, müssen jederzeit eingehalten werden. Diese Informationen beziehen sich nur auf das angegebene Produkt und sind möglicherweise nicht für dieses Material in Kombination mit irgendwelchen anderen Materialien oder in anderen Anwendungen gültig. Die Informationen sind nach bestem Wissen und Gewissen der Gesellschaft zum angegebenen Zeitpunkt präzise und zuverlässig. Es wird jedoch keine Gewährleistung oder Garantie für die Genauigkeit, Zuverlässigkeit oder Vollständigkeit gegeben. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, sich selbst über die Eignung dieser Informationen für seine spezielle Anwendung zu überzeugen.