

GC Orthodontics GLOBAL EXPERTS IN ORTHODONTICS	<b>EG Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung EG Nr. 1907/2006</b>	MSDS 060 Rev. 00 Überarbeitet am 03.12.2014 Seite 1 von 11
	<b>Double End Cheek Retractor, REF: 55-0241-0003</b>	

## 1. BEZEICHNUNG DES STOFFES / DER ZUBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

### Designation of Material / Composition and Company

<b>1.1. Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung / Designation of Material or Composition</b> Angaben zum Produkt / Product Description: Handelsname / Trade Name :	Double End Cheek Retractor
<b>1.2. Verwendung des Stoffes/der Zubereitung / Common Use of Material or Composition</b>	Dental and Orthodontic appliance for treatment
<b>1.3. Bezeichnung des Unternehmens / Name of Company</b> Angaben zum Hersteller/ Lieferanten: Information about Manufacturer / Supplier:  Telefon / Phone number:	GC Orthodontics Europe GmbH Straße/Postfach :Harkortstraße 2 Nat.-PLZ/Ort :D-58339 Breckerfeld, Germany  0049-2338/801-850

## 2. MÖGLICHE GEFAHREN / Possible Risks

### Einstufung des Stoffs oder Gemischs / Categorisation of the Composition

**Gefahrenübersicht**  
NA.

**Emergency Overview**  
NA.

**Augenkontakt / EYE CONTACT:**  
Staub kann Reizungen hervorrufen. Symptome beinhalten stechen, reißen, Rötungen und anschwellen der Augen. Geschmolzenes Material verursacht thermische Verbrennungen.

Dust can cause eye irritation. Symptoms include stinging, tearing, redness, and swelling of eyes. Molten material causes thermal burns.

**Hautkontakt / SKIN CONTACT:**  
Geringe Wahrscheinlichkeit das Hautreizungen oder Verletzungen auftreten. Geschmolzenes Material verursacht thermische Verbrennungen. Dieses Material ist dafür bekannt in den Körper durch die Haut einzudringen.

Unlikely to cause skin irritation or injury. Molten material causes thermal burns. This material is unlikely to pass into the body through the skin.

**Inhalation / INHALATION:**  
Dieses Material ist Staub oder produziert Staub. Bei gewöhnlicher Handhabung und dem einatmen von geringen Mengen ist nicht bekannt das es schädliche Wirkungen hat.

This material is a dust or may produce dust. Breathing small amounts of this material during normal handling is not likely to cause harmful effects. Breathing large amounts may be harmful.

<b>GC Orthodontics</b> <small>GLOBAL EXPERTS IN ORTHODONTICS</small>	<b>EG Sicherheitsdatenblatt gemäß  Verordnung EG Nr. 1907/2006</b>	MSDS 060 Rev. 00 Überarbeitet am 03.12.2014 Seite 2 von 11
<b>Double End Cheek Retractor, REF: 55-0241-0003</b>		

**INGESTION:**

Das Verschlucken ist nicht als gefährlich bekannt.

Swallowing this material is not likely to be harmful.

**SYMPTOMS OF EXPOSURE:**

Anzeichen und Symptome einer Exposition dieses Materials durch Einatmen, Verschlucken und / oder das Durchdringen des Materials durch die Haut äußert sich wie folgt: Reizungen (Nase, Hals, Atemwege)

Signs and symptoms of exposure to this material through breathing, swallowing, and/or passage of the material through the skin may include: irritation (nose, throat, airways).

**OTHER HEALTH EFFECTS:**

Die thermische Bearbeitung dieses Produkts kann Dämpfe und Rauch verursachen. Komponente dieser Freisetzungen können auf Grund von Verarbeitungszeit und Temperaturen nicht bestimmt werden. Die Dämpfe und Rauche können Augen-, Haut- und Atemwegsreizungen hervorrufen. Bei wiederholter und längerer Exposition bei hohen Konzentrationen können diese Dämpfe und Rauche eine Depression im Zentralen-Nervensystem verursachen (Schwindel, Schläfrigkeit, Schwäche, Müdigkeit, Übelkeit, Kopfschmerzen).

Thermal processing of this product can produce fumes and/or vapors. Components of these releases may vary with processing times and temperatures and therefore specific composition cannot be predicted. These fumes and/or vapors may product eye, skin and/or respiratory tract irritation. With repeated and prolonged exposure at high concentrations, these fumes and/or vapors could cause central nervous system depression (dizziness, drowsiness, weakness, fatigue, nausea, headache).

**Primäre Wege der Aufnahme / PRIMARY ROUTE(S) OF ENTRY:**

Einatmen, Hautkontakt, Augenkontakt

Inhalation, skin contact, eye contact

**Kennzeichnungselemente / Designational Icons**

NA.

**Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung / Risk Evaluated Components**

NA.

**Besondere Kennzeichnung bestimmter Gemische / Special Designations of Special Compositions**

NA.

**Hinweis zur Kennzeichnung / Additional Note for Designation**

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen eingestuft und gekennzeichnet.

The product is declared and designated according to EG-Guidelines and/or national laws.

**Sonstige Gefahren / Other Risks**

NA.

GC Orthodontics <small>GLOBAL EXPERTS IN ORTHODONTICS</small>	<b>EG Sicherheitsdatenblatt gemäß  Verordnung EG Nr. 1907/2006</b>	MSDS 060 Rev. 00 Überarbeitet am 03.12.2014 Seite 3 von 11
<b>Double End Cheek Retractor, REF: 55-0241-0003</b>		

### 3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

#### Chemischer Name / Chemical Name

POLYMETHYLPENTENE COPOLYMER  
4-METHYL-1-PENTENE  $\alpha$ -OLEFIN-COPOLYMER

### 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN / First Aid Measures

#### Allgemeine Hinweise / Common References

NA.

#### Nach Einatmen / If Respirated

Erste Hilfe ist gewöhnlich nicht notwendig. Wenn Symptome auftreten, Person aus der Exposition entfernen und in Frischluftumgebung bringen. Wenn Symptome bestehen bleiben medizinischen Rat einholen.

First aid is not normally required. If symptoms develop, move individual away from exposure and into fresh air. If symptoms persist, seek medical attention.

#### Nach Hautkontakt / Skin Contact

Erste Hilfe ist für gewöhnlich nicht notwendig. Es ist trotzdem empfohlen betroffene stellen mit Wasser und Seife zu reinigen. Wenn Hautkontakt mit geschmolzenem Material auftritt, betroffene Stelle mit kühlem Wasser spülen. Material das an der Haut heftet nicht gewaltsam entfernen. Sofort medizinischen Rat einholen.

First aid is not normally required. However, it is recommended that exposed areas be cleaned by washing with soap and water. If skin contact with molten materials occurs, flush exposed are with cool water. Do not forcibly remove material adhering to skin. Seek immediate medical attention.

#### Nach Augenkontakt / Eye Contact

Wenn Symptome auftreten Person aus der Exposition entfernen und in Frischluftumgebung bringen. Augen vorsichtig mit Wasser spülen und die Augenlider spreizen. Sollten die Symptome bestehen oder Sehbeeinträchtigung auftreten medizinischen Rat aufsuchen. Sollte geschmolzenes Material in die Augen gelangen, Augen vorsichtig mit kühlem Wasser ausspülen. Sofort medizinischen Rat einholen.

If symptoms develop, move individual away from exposure into fresh air. Flush eyes gently with water while holding eyelids apart. If symptoms persist or there is any visual difficulty, seek medical attention. If eye contact with molten material occurs, hold eyelids apart and flush eyes gently with cool water. Seek immediate medical attention.

#### Nach Verschlucken / After Ingestion

Erste Hilfe ist gewöhnlich nicht notwendig. Wenn Symptome auftreten medizinischen Rat einholen.

First aid is not normally required. If symptoms develop, seek medical attention.

#### Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen / Main Acute and Delayed Appearing Symptomes and Effects

NA.

#### Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung / Notes for Medical Help or Special Treat

Bestehende Störungen der folgenden Organe oder Organsysteme können sich verschlimmern bei einer Exposition dieses Materials: Lunge (z.B. Asthmaähnliche Zustände).

Preexisting disorders of the following organs (or organ systems) may be aggravated by exposure to this material: lung (for example, asthma-like conditions).

<b>GC Orthodontics</b> <small>GLOBAL EXPERTS IN ORTHODONTICS</small>	<b>EG Sicherheitsdatenblatt gemäß  Verordnung EG Nr. 1907/2006</b>	MSDS 060 Rev. 00 Überarbeitet am 03.12.2014 Seite 4 von 11
<b>Double End Cheek Retractor, REF: 55-0241-0003</b>		

## 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG / Fire Fighting Measures

### Löschmittel / Extinguishing Device

NA.

### Geeignete Löschmittel / Adequate Extinguishing Agent

Wasserdampf, Kohlendioxid, Trockenchemikalien

Water fog, carbon dioxide, dry chemical

### Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel / Non Adequate Extinguishing Device

NA.

### Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren / Risks of Extinguishing Agent

NA.

### Hinweise für die Brandbekämpfung / Notes for Fire Fighting Measures

Kann entstehen: Kohlendioxid und Kohlenmonoxid, giftige dämpfe.

Unabhängiges Atemschutzgerät mit Vollgesichtsmaske und überdruck verwenden, entsprechende Einsatzkleidung und chemikalienbeständige Schutzausrüstung anwenden. Siehe Persönliche Schutzausrüstung in diesem MSDS

May form: carbon dioxide and carbon monoxide, toxic fumes.

Wear a self-contained breathing apparatus with a full face piece operated in the positive pressure demand mode with appropriate turn-out gear and chemical resistant personal protective equipment. Refer to the personal protective equipment section of this MSDS

### Zusätzliche Hinweise / Additional Details

Keine weitere spezielle Feuergefahr im Zusammenhang mit diesem Produkt

No special fire hazards are known to be associated with this product.

### NFPA Einstufung / NFPA Rating:

Gesundheit-1, Entzündbarkeit-1, Reaktivität-0

Health-1, Flammability- 1, Reactivity-0

## 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG / Accidental Release Measures

### Eindämmungsverfahren / Containment Techniques

#### SMALL SPILL:

Material aufnehmen zur Entsorgung oder Zurückgewinnung. Kunststoffteile können eine Rutschgefahr darstellen wenn sie auf Laufwegen verschüttet sind.

Sweep up material for disposal and recovery. Plastic pellets may present a slipping hazard when spilled on walking surfaces.

#### LARGE SPILL:

Material in Container schaufeln. Bereich der Verschüttung kehren und gründlich reinigen um alle Reste zu beseitigen.

Shovel material into containers. Thoroughly sweep area of spill to clean up any residual material. Plastic pellets may present a slipping hazard when spilled on walking surface.

<b>GC Orthodontics</b> <small>GLOBAL EXPERTS IN ORTHODONTICS</small>	<b>EG Sicherheitsdatenblatt gemäß  Verordnung EG Nr. 1907/2006</b>	MSDS 060 Rev. 00 Überarbeitet am 03.12.2014 Seite 5 von 11
<b>Double End Cheek Retractor, REF: 55-0241-0003</b>		

## **7. HANDHABUNG UND LAGERUNG / Handling and Storage**

### **Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung**

#### **Hinweise zum sicheren Umgang / Details for Safe Handling**

Es sind kein gesundheitsschädigende Wirkungen bei Raumtemperatur zu erwarten. Bei der Bearbeitung können trotzdem erhöhte Temperaturen auftreten und das Produkt kann Rauch und Dämpfe freisetzen die unter Umständen die Augen und die Atemwege reizen können. Jede Exposition ist abhängig von der Bearbeitungstechnik und Temperatur, für die Verarbeitungsprozesse von großen Volumen sollte eine effektive Absaugung zur Verfügung gestellt sein. Bei einer dauerhaften Aussetzung von Abgasen sind die Wirkungen noch nicht vollständig untersucht. Im Allgemeinen sind Flammschutz- und Pigmentadditive in einer Kunststoffmatrix eingekapselt. Es ist nicht zu erwarten, dass diese Zusätze schädlich sind. Pellets können eine Statische Ladung aufbauen wenn sie aus einem in den nächsten Container gekippt werden. Mechanische Bearbeitung kann zu Bildung von Staub führen. Gute Hauswirtschaft erhalten. Staubschichten sollten sich nicht anhäufen um mögliche Staubexplosionen zu vermeiden.

No adverse health effects are anticipated from the product at room temperature. However, at process temperatures, the product can emit fumes and vapours which may cause irritation of the eyes and respiratory tract. Any exposure will depend on processing technique and temperature, volume processed and the effectiveness of exhaust ventilation provided for the process. Effects of chronic exposure to off-gases at processing temperatures have not been fully evaluated. Generally, flame retardant additives and pigment additives are encapsulated in an impervious plastic matrix. These additives are not expected to present a hazard. Pellets may build up static electricity when being transferred from one container to another. Mechanical handling equipment can cause formation of dusts. Maintain good housekeeping. Dust layers should not be permitted to accumulate in order to avoid any potential for dust explosion hazards

#### **Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz / Details for Fire and Explosive Protection**

NA.

#### **Weitere Angaben zur Handhabung / Additional Details for Handling**

NA.

### **Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten / Conditions for Safe Storage Under the Circumstances of Incompatibility**

#### **Anforderungen an Lagerräume und Behälter / Requirements of Storage Room and Container**

NA.

#### **Zusammenlagerungshinweise / Details for Mixed Storage**

NA.

#### **Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen / Additional Conditions According to Storage**

NA.

## **8. BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION - PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG / Limitation and Monitoring of the Exposition – Personal Safety Equipment**

### **Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen / Additional Details of the Arrangement Technical Equipment:**

Effektive mechanische Absaugung (Allgemeine und/oder lokale Absaugung) bereitstellen um sicher zu stellen das die Exposition unter dem Niveau der Überexposition zu halten (von bekannten oder vermuteten Wirkungen).

Provide sufficient mechanical (general and/or local exhaust) ventilation to maintain exposure below level of overexposure (from known, suspected or apparent adverse effects).

<b>GC Orthodontics</b> <small>GLOBAL EXPERTS IN ORTHODONTICS</small>	<b>EG Sicherheitsdatenblatt gemäß  Verordnung EG Nr. 1907/2006</b>	MSDS 060 Rev. 00 Überarbeitet am 03.12.2014 Seite 6 von 11
<b>Double End Cheek Retractor, REF: 55-0241-0003</b>		

## 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN / Physical and Chemical

### Properties

Form / Appearance:	Fest / Solid
Farbe / Color:	Transluzent o. weiß opak / Translucent or white opaque
Geruch / Smell:	Keiner / None
Zustandsänderung / Change of State:	NA.
Siedepunkt/-bereich / Boiling Point-Range:	NA.
Zündtemperatur / Inflammation Point:	NA.
Flammpunkt / Flashpoint:	NA.
Explosionsgefahr / Explosion Risk:	NA.
Explosionsgrenzen / Explosion Limit:	NA.
Dampfdruck / Steampressure:	NA.
Dichte / Density:	NA.
Wasserlöslichkeit/ Water Solubility:	Unlöslich / Insoluble

## 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT / Structural Stability and Reactivity

### Thermische Zersetzung / Thermic Decomposition:

NA.

### Gefährliche Reaktionen / Dangerous Reactions:

NA.

### Gefährliche Zersetzungsprodukte / Dangerous Decomposition Products:

Kohlendioxid und Kohlenmonoxid, toxische Dämpfe

Carbon dioxide and carbon monoxide, toxic fumes

## 11. TOXIKOLOGISCHE ANGABEN / Toxicological Details

### Akute Toxizität / Acute Toxicity:

NA.

### Primäre Reizwirkung / Primary Irritation:

NA.

### An der Haut / On Skin:

NA.

### Am Auge / At-In Eye:

NA.

### Erfahrung aus der Praxis / Experiences from Practice:

NA.

### Sensibilisierung / Sensitization:

NA.

### Zusätzliche toxikologische Hinweise / Additional Toxic Details:

NA.

<b>GC Orthodontics</b> <small>GLOBAL EXPERTS IN ORTHODONTICS</small>	<b>EG Sicherheitsdatenblatt gemäß  Verordnung EG Nr. 1907/2006</b>	MSDS 060 Rev. 00 Überarbeitet am 03.12.2014 Seite 7 von 11
<b>Double End Cheek Retractor, REF: 55-0241-0003</b>		

## 12. UMWELTSPEZIFISCHE ANGABEN / Special Environmental Information

### Ökotoxizität / Ecological Toxicity:

NA.

### Persistenz und Abbaubarkeit / Persistence and Decomposability:

NA.

## 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG / Disposal Advice

### Entsorgung von Restmengen / Disposal of Waste:

Pellets nicht in die Kanalisation gelangen lassen, im kommunalen Abfallunternehmen für Kunststoffe verbrennen.

Do not pour pellets into drains, can be incinerated in a municipal waste program for plastics.

### Entsorgung ungereinigter Verpackung und empfohlene Reinigungsmittel / Disposal of Unclean Package and Recommended Cleansing Material:

Nach lokalen Regeln. Verpackung nicht wiederverwenden.

Per local regulations. Do not reuse packaging

## 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT / Transport Information

### Landtransport / Over Land Transport (ADR/RID)

#### UN-Nummer / UN ID:

NA.

#### Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung / UN-Designation:

NA.

#### Transportgefahrenklassen / Class of Risk for Transportation:

NA.

#### Gefahrzettel / Hazard Note:

NA.

#### Klassifizierungscode / Classification Code:

NA.

#### Begrenzte Menge / Amount Limitation (LQ):

NA.

#### Sondervorschriften / Special Provisions:

NA.

#### Freigestellte Menge / Limited Quantity:

NA.

#### Beförderungskategorie / category of Transportation:

NA.

#### Tunnelbeschränkungscode / Tunnel restriction code:

NA.

<b>GC Orthodontics</b> <small>GLOBAL EXPERTS IN ORTHODONTICS</small>	<b>EG Sicherheitsdatenblatt gemäß  Verordnung EG Nr. 1907/2006</b>	MSDS 060 Rev. 00 Überarbeitet am 03.12.2014 Seite 8 von 11
<b>Double End Cheek Retractor, REF: 55-0241-0003</b>		

### Binnenschiffstransport / Inland Water Transport

UN-Nummer / UN ID:  
NA.

Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung / UN-Designation:  
NA.

Transportgefahrenklassen / Class of Risk for Transportation:  
NA.

Gefahrzettel / Hazard Note:  
NA.

Klassifizierungscode / Classification Code:  
NA.

Begrenzte Menge / Amount Limitation (LQ):  
NA.

#### Sonstige einschlägige Angaben zum Binnenschiffstransport / Additional Information for Inland Water Transport:

Sondervorschriften / Special Provisions:  
NA.

### Seeschiffstransport / Over Sea Transport

UN-Nummer / UN ID:  
NA.

Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung / UN-Designation:  
NA.

Transportgefahrenklassen / Class of Risk for Transportation:  
NA.

Gefahrzettel / Hazard Note:  
NA.

Meeresschadstoff / Marine pollutant:  
NA.

Begrenzte Menge / Amount Limitation (LQ):  
NA.

EmS:  
NA.

#### Sonstige einschlägige Angaben zum Binnenschiffstransport / Additional Information for Inland Water Transport:

Sondervorschriften / Special Provisions:  
NA.

### Lufttransport / Plane Transport

UN-Nummer / UN ID:  
NA.



<b>GC Orthodontics</b> <small>GLOBAL EXPERTS IN ORTHODONTICS</small>	<b>EG Sicherheitsdatenblatt gemäß  Verordnung EG Nr. 1907/2006</b>	MSDS 060 Rev. 00 Überarbeitet am 03.12.2014 Seite 9 von 11
<b>Double End Cheek Retractor, REF: 55-0241-0003</b>		

Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung / UN-Designation:  
NA.

Transportgefahrenklassen / Class of Risk for Transportation:  
NA.

Gefahrzettel / Hazard Note:  
NA.

Begrenzte Menge Passagier / Amount Limitation Passenger (LQ):  
NA.

IATA-Verpackungsanweisung - Passenger / IATA-Package Instructions:  
NA.

IATA-Maximale Menge – Passenger / IATA-Maximum Amount:  
NA.

IATA-Verpackungsanweisung – Cargo / IATA-Package Instruction:  
NA.

IATA-Maximale Menge – Cargo / IATA-Maximum Amount:  
NA.

**Sonstige einschlägige Angaben zum Lufttransport / Additional Mandatory Information for Plane Transport**

Freigestellte Menge / Limited Quantity:  
NA.

Passenger-LQ:  
NA.

Cargo-Maximum:  
NA.

**Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender / Special Safety Measures for Users**

NA.

**Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens 73/78 und gemäß IBC Code / Mass transportation According to Annex II of MARPOL-Accommodation 73/78 and according to IBC Code**

NA.

**US Bundesvorschriften / US FEDERAL REGULATIONS:**

**TSCA** (Toxic Substance Control Act) Status TSCA (United States) Die Internationalen inhaltsstoffe dieses Produkts sind gelistet. / The intentional ingredients of this product are listed.

**CERCLA:** 40 CFR 302.4 (a) Keine gelistet / None listed.

**SARA 302** Komponente 40 CFR 355 Anhang A – Keine / Components 40 CFR 355 Appendix A - None

**SECTION 311/312 Hazard Class** 40 CFR 370.2 - Sofortige X / Immediate X

**SARA 313** 40 CFR 372.65 Keine Komponenten / None Components

**OSHA** Verarbeitungssicherheitsmanagement / Process Safety Management 29 CFR 1910- Keine gelistet / None listed

---

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse, sie dienen der Produktbeschreibung und stellen keine Eigenschaftszusicherung dar.

<b>GC Orthodontics</b> <small>GLOBAL EXPERTS IN ORTHODONTICS</small>	<b>EG Sicherheitsdatenblatt gemäß  Verordnung EG Nr. 1907/2006</b>	MSDS 060 Rev. 00 Überarbeitet am 03.12.2014 Seite 10 von 11
<b>Double End Cheek Retractor, REF: 55-0241-0003</b>		

**EPA** Unfall Freilassungs Prävention / Accidental Release Prevention 40 CFR 69 None listed.

**Internationale Vorschriften / INTERNATIONAL REGULATIONS:**

Bestandsstatus / Inventory Status:

DSL (Canada) – Die bekannten Inhaltsstoffe sind gelistet / The intentional ingredients of this product are listed.

Gesetze und Verordnungen / State and Local Regulations:

California Proposition 65 : Keine / None

**15. ANGABEN ZU RECHTSVORSCHRIFTEN / Information about Legal Provisions**

**Verordnung / Act:**

EG Nr. 1907/2006

**Richtlinie / Directive:**

67/548/EWG

**Kennzeichnung gemäß GefStoffV / Designation According to GefStoffV:**

NA.

**Gefahrensymbole / Hazard Symbols:**

NA.

**S-Sätze / Safety Code:**

NA.

**Wassergefährdungsklasse / Water Pollution Class:**

NA.

**Abfallschlüssel Produkt / Waste Abbreviation Product:**

NA.

**Abfallschlüssel Produktreste / Waste Abbreviation:**

NA.

**Zusätzliche Hinweise / Additional Note:**

NA.

<b>GC Orthodontics</b> <small>GLOBAL EXPERTS IN ORTHODONTICS</small>	<b>EG Sicherheitsdatenblatt gemäß  Verordnung EG Nr. 1907/2006</b>	MSDS 060 Rev. 00 Überarbeitet am 03.12.2014 Seite 11 von 11
<b>Double End Cheek Retractor, REF: 55-0241-0003</b>		

## 16. SONSTIGE ANGABEN / Additional Comments

### R-Sätze / Risk Code:

NA.

Die hier enthaltenden Informationen stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und ist dazu bestimmt die Materialien die in dem Produkt verwendet werden aus Sicht der Sicherheitsanforderungen zu beschreiben. Deshalb sollten die Angaben nicht als garantierte Eigenschaften ausgelegt werden.

The information contained herein is based on the present state of our knowledge and is intended to describe the materials used in our products from the point of view of safety requirements. Therefore, it should not be construed as guaranteeing specific properties.

Änderungsindex  
Amendment Index

Durchgeführte Änderungen	Datum, Revision
Erstellt	03.12.2014, Rev. 00