2021-08-10 12-05-26

Sicherheitsdatenblatt Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) mit deren Änderungsverordnung (EU) 2020/878

progress for life

Sprache DE Seite 1 von 6

# Doppelseitiges PET - Klebeband

Artikelnummer : 428386,428387

#### Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens Abschnitt 1

**Produktidentfilter** 1.1

> Produktname Doppelseitiges PET - Klebeband

Artikelnummer 428386, 428387 Produktform Erzeugnis

Produktart Alle chemische Stoffe sind in einem System eingekapselt, Erzeugnis

Produktgruppe Phantom

1.2 Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von den abgeraten wird

1.2.1 Relevante identifizierte Verwendung Hauptverwendungskatergorie: Industrielle Verwendung

1.2.2 Verwendungen von deren abgeraten wird Keine weiteren Informationen verfügbar

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

> Firmenname ortho connect GmbH Straße Am Jägerberg 1 Ort D-16727 Velten Telefon +49 (0)3304 25 59 7-0 info@ortho-connect.de E-Mail Internet www.ortho-connect.de

Giftnotdienst der Charité – Universitätsmedizin Berlin 1.4 **Notrufnummer** 

Hindenburgdamm 30 D - 12203 Berlin

24h Notdienstnummer +49 (0)30 30 68 67 00

#### Abschnitt 2 Mögliche Gefahren

#### 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß Verordnung (EG) Nr. 12728/2008 (CLP) Änderungsverordnung (EU) 2020/878

Nicht eingestuft

### Schädliche physikalisch-chemische Wirkungen sowie schädliche Wirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt

Toxische Wirkungen des Produkts sind nicht bekannt

#### 2.2 Kennzeichnungselemente

Der Einstufung in Gefahrenkategorien nach Richtlinien 67/548/EWG und 1999/45/EG ist nicht anwendbar auf diesen

Keine Kennzeichnung erforderlich

Sprache Seite

2021-08-10 12-05-26

DE

2 von 6

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) mit deren Änderungsverordnung (EU) 2020/878



Doppelseitiges PET - Klebeband

Artikelnummer : 428386,428387

#### Abschnitt 3 Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### 3.1 **Erzeugnis**

Nur Stoffe oberhalb der Deklarationsschwelle, die auf der SVHC-Kandidatenliste veröffentlicht oder gemäß Anhang XVII der EG-Nr. 1907/2006 (REACH) integriert.

#### Abschnitt 4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemein Keine besonderen Anforderungen. Bei Raumtemperatur stabil.

Nach Einatmen Bei üblichen Gebrauchsbedingungen keine nennenswerte Gefährdung zu

erwarten. Bei Hitzeeinwirkung: Freisetzung von giftigen und reizenden

Gasen. Bei EXPLOSION: An die frische Luft bringen.

Nach Hautkontakt Personen mit Symptomen einer allergischen Reaktion oder Sensibilisierung

sollten medizinische Hilfe aufsuchen und weiteren Kontakt mit diesem

Produkt meiden.

Nach Augenkontakt Anhaftendes Material sofort entfernen. Einige Minuten lang behutsam mit

Wasser ausspülen.

Nach Verschlucken Erbrechen nicht ohne ärztliche Anweisungen auslösen.

4.2

Wichtige akute und verzögert Bei üblichen Verwendungsbedingungen wurden keine gesundheits-

Auftretende Symptome und Wirkungen gefährdenden Wirkungen festgestellt.

4.3 <u>Hinweis auf ärztliche Soforthilfe</u> Keine weiteren Informationen verfügbar.

oder Spezialbehandlung

### Abschnitt 5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

#### 5.1 Löschmittel

Geeignete Löschmittel Alle Löschmittel sind geeignet.

#### 5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch <u>Ausgehenden Gefahren</u>

Brandgefahr Keine Brandgefahr.

Explosionsgefahr Keine direkte Explosionsgefahr.

#### 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

Bei längerem aufheizen/Brand: Bildung gefährlicher Gase/Dämpfe (Gase Brandschutzvorkehrungen

Kohlenmonoxid-Kohlendioxid)

Löschanweisungen Personenbezogene Vorsichtmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in

Notfällen anzuwendende Verfahren.

Überarbeitet

Sprache

Seite

2021-08-10 Ausgabedatum Version 12-05-26

DE

3 von 6

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) mit deren Änderungsverordnung (EU) 2020/878



# Doppelseitiges PET - Klebeband Artikelnummer : 428386,428387

#### Abschnitt 6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

#### 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Allgemeine Maßnahmen Bei normalen Verwendungsbedingungen kann der Stoff wegen der Form, in

das Produkt in Verkehr gebracht wird nicht freigesetzt werden.

Nicht für Notfälle geschultes

Personal

Keine weiteren Informationen verfügbar.

Einsatzkräfte Keine weiteren Informationen verfügbar.

Abfälle in geeigneten und gekennzeichneten Behältern sammeln und unter 6.2 <u>Umweltschutzmaßnahmen</u>

Beachtung der örtlichen Gesetze entsorgen

#### 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Keine weiteren Informationen verfügbar.

#### 6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Für die Beseitigung der Reinigungsabfälle siehe Abschnitt 13.

#### Abschnitt 7 Handhabung und Lagerung

#### 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Hygienemaßnahmen Wo Verwendung zu Kontakt mit der Haut führen kann, wir gründliche

Gesundheitspflege empfohlen.

#### 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Technische Maßnahmen Normalerweise ist sowohl eine lokale Absaugung als auch eine allgemeine

Raumlüftung erforderlich.

An einem trockenen, gut belüfteten Ort entfernt von Zünd- oder Lagerbedingungen

Hitzequellen sowie direkter Sonneneinstrahlung aufbewahren.

Unverträgliche Produkte Nicht anwendbar

Lagertemperatur 15 - 30 °C

#### 7.3 Spezifische Endanwendungen

Keine weiteren Informationen verfügbar.

2021-08-10 12-05-26 1 4 Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) mit deren Änderungsverordnung (EU) 2020/878



Sprache DE Seite 4 von 6

# Doppelseitiges PET - Klebeband

Artikelnummer : 428386,428387

## Abschnitt 8 Begrenzung und Überwachung der Exposition/persönliche Schutzausrüstungen

### 8.1 Zu überwachende Parameter

Keine weiteren Informationen verfügbar.

### 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen Für örtliche Absaugung oder allgemeine Raumentlüftung sorgen.

Persönliche Schutzausrüstung Keine spezifischen oder besonderen Vorkehrungen erforderlich, wenn

bei der Handhabung dieses Produkts die allgemeinen Vorschriften zur

guten Arbeitshygiene eingehalten werden.

Atemschutz Eine Belastung durch Gefährliche Gase und Dämpfe ist nur zu

erwarten, wenn das Produkt erhitzt wird. Bei einer Belastung ist eine

Schutzmaske zu tragen.

Sonstige Angaben Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

### Abschnitt 9 Physikalische und chemische Eigenschaften

### 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aggregatzustand Fest Aussehen Fest Farbe Rot

Geruch Acrylverbindungen haben eine niedrige Geruchsschwelle. Es ist

jedoch nicht davon auszugehen, dass die Konzentration den Grenzwert überschreitet, der gesundheitliche Risiken implizieren

könnte.

ZündtemperaturKeine Daten verfügbar.ZersetzungstemperaturKeine Daten verfügbar.Entzündbarkeit (fest, gasförmig)Keine Daten verfügbar.DampfdruckKeine Daten verfügbar.

# 9.2 **Sonstige Angaben**

Keine weiteren Informationen verfügbar.

### Abschnitt 10 Stabilität und Reaktivität

10.1	<u>Reaktivität</u>	Unter normalen Verwendungsbedingungen sind keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
10.2	Chemische Stabilität	Stabil unter normalen Bedingungen

10.3 <u>Möglichkeit gefährlicher Reaktion</u> Zersetzungsprodukte können entstehen bei längerem Aufheizen

und bei Temperaturen

10.4 **Zu vermeidende Bedingungen** Keine weiteren Informationen verfügbar.

10.5 <u>Unverträgliche Materialien</u> Keine weiteren Informationen verfügbar.

10.6 **Gefährliche Zersetzungsprodukte** Bei längerem aufheizen7Brand: Bildung gefährlicher Gase/Dämpfe

(Gase Kohlenmonoxid – Kohlendioxid)

2021-08-10 12-05-26

Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) mit deren Änderungsverordnung (EU) 2020/878



Sprache DE Seite 5 von 6

# Doppelseitiges PET - Klebeband

Artikelnummer : 428386,428387

### Abschnitt 11 Toxikologische Angaben

Keine weiteren Informationen verfügbar.

# Abschnitt 12 Umweltbezogene Angaben

Keine weiteren Informationen verfügbar.

## Abschnitt 13 Hinweise zur Entsorgung

#### 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Empfehlungen für die Produkt-/ Verpackung- Abfallentsorgung

EAK-Code

Das Produkt ist nach den nationalen und lokalen Gesetzen zu recyceln und zu vernichten.

20 03 01 - gemischte Siedlungsabfälle

# Abschnitt 14 Angaben zum Transport

Keine weiteren Informationen verfügbar.

## Abschnitt 15 Rechtsvorschriften

#### 15.1 Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das **Gemisch**

Enthält keinen REACH-Kandidatenstoff

Enthält keine Stoffe, die der Verordnung (EU) 649/2012 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 4. Juli 2012 über die Aus- und Einfuhr gefährlicher Chemikalien unterliegen.

Enthält keine Stoffe, die der Verordnung (EU) Nr. 2019/1021 des europäischen Parlaments und des Rates vom 20. Juni 2019 über persistente organische Schadstoffe unterliegen

Überarbeitet 2021-08-10

Sprache Seite

Ausgabedatum Version 12-05-26 Sicherheitsdatenblatt

Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH) mit deren Änderungsverordnung (EU) 2020/878



Doppelseitiges PET - Klebeband

Artikelnummer : 428386,428387

# Abschnitt 16 Sonstige Angaben

DE

6 von 6

### Änderungshinweise

Obgleich die angeführten Daten von als zuverlässig geltenden Quellen produziert und verarbeitet wurden und auf den besten, gegenwärtig verfügbaren Informationen berühen, gibt ortho connect keine ausdrückliche oder implizite Gewähr hinsichtlich Genauigkeit, Angemessenheit, Vollständigkeit, Rechtmäßigkeit, Zuverlässigkeit oder Zweckmäßigkeit der Informationen. Ortho connect stellt diese Informationen auf einer "AS IS"-Basis bereit. Ortho connect lehnt alle ausdrücklichen oder implizierten Gewährleistungen jeglicher Art ab. Änderungen können den vorliegenden Informationen regelmäßig hinzugefügt werden. Daten können schnell veralten. Dem Anwender wird geraten, sorgfältig auf den Inhalt aller bereitgestellten Informationen zu achten und sich mit allen Fragen zur geeigneten Verwendung an ortho connect zu wenden. Ortho connect kann nicht für sachfremde oder falsche Verwendung der hier beschriebenen oder enthaltenen Informationen haftbar gemacht werden und übernimmt für die Verwendung der Informationen, unabhängig davon, durch wen dies geschieht, keine Verantwortung. In keinem Fall haftet ortho connect für direkte oder indirekte Schäden, Sekundär- oder Sonderschäden, Strafschadensersatz oder Folgeschäden (einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Beschaffung von Ersatzwaren- oder -dienstleistungen, entgangene Verwendungen, Daten oder Gewinne oder aber Unterbrechungen des Geschäftsbetriebes), die sich durch die Verwendung besagter Informationen oder aber das Verlassen darauf ergeben,

Abschnitt 13.1

Geändertes Element Kunststoffabfälle

Modifikation Hinzugefügt

Anmerkungen

Diese Informationen basieren auf unserem aktuellen Wissen und sollen das Produkt nur im Hinblick auf Gesundheit, Sicherheit und Umweltbedingungen beschreiben. Sie darf also nicht als eine Garantie für irgendeine spezifische Eigenschaft des Produkts ausgelegt werden