

Sicherheitsdatenblatt

FRIEDWIL KLEBEBAND

gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006

Erstellt am:	09.09.2024	Überarbeitet am:	–
Gültig ab:	11.09.2024	Version:	1

1. Bezeichnung des Stoffes/Zubereitung und Firmenbezeichnung

1.1 Produktidentifikator

Handelsname: FRIEDWIL KLEBEBAND

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

Relevante identifizierte Verwendungen: Klebeband

Verwendungen, von denen abgeraten wird: –

1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Lieferant: FRIEDWIL GmbH
Gladbacher Str. 189
41747 Viersen, Germany

Telefon: +49 (0) 2162 91 98 – 0

E-Mail: info@friedwil.de

1.4 Notrufnummer

Notrufnummer: + 49 (0) 2162 91 98 – 0

Montag – Donnerstag 7:30 Uhr – 17:00 Uhr
Freitag 7:30 Uhr – 16:00 Uhr
nicht erreichbar an deutschen Feiertagen

2. Mögliche Gefahren

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung gemäß CLP Richtlinie (EG) Nr. 1272/2008

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung nicht eingestuft.

2.3 Sonstige Gefahren

Bezeichnung der Gefahren:	keine
Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:	bei bestimmungsgemäßer Verwendung keine Gefahr

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Beschreibung:

FRIEDWIL KLEBEBAND ist ein Klebeband bestehend aus einer Aluminiumfolie, die mit einem Polyacrylat-Haftklebstoff beschichtet ist und einer silikonisierten Polyethylenfolie als Trennlage.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise:	Keine bei bestimmungsgemäßer Verwendung
Nach Einatmen:	Bei bestimmungsgemäßigem Umgang nicht relevant
Nach Hautkontakt:	Bei bestimmungsgemäßigem Umgang keine Maßnahmen erforderlich, bei auftretenden Beschwerden Arzt konsultieren
Nach Augenkontakt:	Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten unter fließendem Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
Nach Verschlucken:	Kein Erbrechen auslösen, Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken, Arzt aufsuchen!

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1 Löschmittel

Geeignet:	Wassersprühstrahl, Pulver, Schaum, CO ₂ -Trockenlöscher
Ungeeignet:	Wasservollstrahl
Hinweise zur Brandbekämpfung:	Aufenthalt im Gefahrenbereich nur mit umluftunabhängigem Atemschutz, entweichende Dämpfe mit Wasser niederschlagen, auf Rückzündung achten, Hautkontakt durch Tragen geeigneter Schutzkleidung und durch Einhalten eines Sicherheitsabstandes vermeiden.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personen- und Umweltschutzmaßnahmen:	Bei bestimmungsgemäßigem Umgang nicht erforderlich
Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:	Kleber mechanisch aufnehmen; Klebstoffrückstände mit Waschbenzin ablösen

7. Handhabung und Lagerung

Hinweis für sicheren Umgang:

Haut und Augenkontakt möglichst vermeiden

Lagerung:

UV-geschützt, trocken, staub- und ölfrei bei 5 °C bis 25 °C

8. Begrenzung der Exposition / Persönliche Schutzausrüstung

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

keine

Persönliche Schutzausrüstung

Augen- / Gesichtsschutz:

Bei bestimmungsgemäßigem Umgang nicht erforderlich

Handschutz:

Bei bestimmungsgemäßigem Umgang nicht erforderlich

Atemschutz:

Bei bestimmungsgemäßigem Umgang nicht erforderlich

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form:

Klebebandrolle

Farbe:

aluminium-walzblank

Geruch:

schwach nach Acrylat

Sicherheitsrelevante Daten:

keine

Thermische Zersetzung:

>400 °C

10. Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung:

Unter den angegebenen Lagerbedingungen stabil

Gefährliche Reaktionen:

Keine bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Verwendung

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Verwendung,
im Brandfall siehe Kapitel 5

11. Toxikologische Angaben

Allgemeine Hinweise: Produkt hat nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen

12. Umweltbezogene Angaben

Allgemeine Hinweise:

Nicht in die Kanalisation, Gewässer und das Erdreich gelangen lassen

13. Hinweise zur Entsorgung

Kann unter Beachtung der Vorschriften und nach Rücksprache mit Entsorger und Behörden als Gewerbemüll entsorgt werden.

14. Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der RID, ADR, ADN, IMDG, IATA-DGR.

15. Rechtsvorschriften

Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung (Chemikaliengesetz) und den entsprechenden EG-Richtlinien ist nicht erforderlich

16. Sonstige Angaben

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen und beziehen sich auf das Produkt im Lieferzustand. Sie beschreiben unser Produkt im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse und haben nicht die Bedeutung, bestimmte Produkteigenschaften zuzusichern. Gesetzliche Vorschriften und Bestimmungen sind in eigener Verantwortung zu beachten. Wir empfehlen Eigenversuche in ausreichendem Maße.