

1. Produkt- und Unternehmensidentifikation

- **Produktnamen:** Leimpatronen klar Heißkleber Schmelzklebstoff Ø11mm 2kg 95 St
- **Hersteller/Importeur:** Frankfurter Rollenpapier - Industrie Jahn e.K.
- **Adresse:** DEA-Straße 30-32, 29323, Wietze, DE, +49 (0) 51 46 / 98 6 69 -0 ,
- **Kontakt:** Info@fri-jahn.de

2. Beschreibung des Produkts

- **Verwendungszweck:** Klebstoffe, Klebebänder und Heißkleber für Floristik, Bastelarbeiten, Dekoration und Verpackungszwecke.
- **Materialzusammensetzung:**
 - **Klebstoffe:** Lösungsmittelbasierte, wasserbasierte, oder Hotmelt-Klebstoffe.
 - **Heißkleber:** Thermoplastische Klebstoffsticks (z. B. EVA, Polyamid, Polyolefin).
 - **Trägermaterialien:** Papier, Kunststoff (z. B. PVC, PP), Textilien oder Metallfolien.
 - **Zusätze:** Haftmittel, Kleberbeschichtungen oder Trennfolien.

3. Mögliche Gefahren

- **Brandgefahr:** Klebstoffe, Klebebänder und Heißkleber können bei Kontakt mit offenen Flammen entzündlich sein.
- **Verbrennungsgefahr:** Heißkleber erreicht hohe Temperaturen und kann Haut- und Augenverletzungen verursachen.
- **Einatmen von Dämpfen:** Lösungsmittelhaltige Klebstoffe oder Heißkleberdämpfe können Atemwege reizen.
- **Hautreizungen:** Direkter Hautkontakt mit Klebstoffen oder Heißkleber kann zu Irritationen oder allergischen Reaktionen führen.
- **Mechanische Verletzungsgefahr:** Scharfe Kanten oder reißfeste Materialien können Schnitte verursachen.

4. Sicherheitshinweise

4.1 Allgemeine Sicherheitshinweise

- **Von Kindern und Haustieren fernhalten.**
- **Von offenen Flammen und Hitzequellen fernhalten.**
- **In gut belüfteten Räumen verwenden, insbesondere bei lösungsmittelhaltigen Klebstoffen und Heißklebern.**
- **Schutzhandschuhe tragen, um Hautkontakt zu vermeiden.**

4.2 Hinweise zur Nutzung

1. Klebstoffe vorsichtig auftragen, direkten Haut- und Augenkontakt vermeiden.
2. **Heißkleber nur mit geeigneten Klebepistolen verwenden** und niemals die Kleberoberfläche direkt berühren.
3. Bei Verwendung von Heißkleber Arbeitsbereich vor unbefugtem Zugriff schützen.
4. Klebebänder gleichmäßig abziehen und scharfe Kanten vermeiden.
5. Lösemittelhaltige Kleber und Heißkleber nicht in geschlossenen Räumen ohne Belüftung verwenden.

4.3 Hinweise zur Lagerung

- Kühlen, trocken und lichtgeschützt lagern.
- Klebstoffe sicher verschlossen aufbewahren, um Austrocknung oder Dampfentwicklung zu verhindern.
- Heißklebesticks vor Feuchtigkeit schützen und sicher lagern.
- Klebebänder vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

5. Erste-Hilfe-Maßnahmen

- **Bei Hautkontakt mit Heißkleber:** Heißkleber nicht gewaltsam entfernen, betroffene Stelle mit kaltem Wasser kühlen und ärztliche Hilfe aufsuchen.
- **Bei Hautkontakt mit Klebstoff:** Klebstoffreste vorsichtig entfernen und betroffene Stelle mit Wasser und Seife reinigen.
- **Bei Augenkontakt:** Sofort gründlich mit klarem Wasser ausspülen und ärztlichen Rat einholen.
- **Bei Einatmen von Dämpfen:** Betroffene Person an die frische Luft bringen und bei anhaltenden Beschwerden ärztlichen Rat einholen.
- **Bei Verschlucken:** Sofort ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen, kein Erbrechen herbeiführen.

6. Brandbekämpfungsmaßnahmen

- **Geeignete Löschmittel:** CO₂, Schaum, Pulver.
- **Besondere Maßnahmen:** Bei Bränden von Klebstoffen oder Heißkleber Atemschutz tragen, da giftige Dämpfe entstehen können.
- **Hinweis:** Klebstoffe, Klebebänder und Heißkleber können bei Verbrennen schädliche Gase freisetzen.

7. Lagerung und Transport

- **Lagerung:**
 - Trocken, kühl und sicher verschlossen lagern.
 - Heißklebesticks sicher vor Hitzequellen schützen.
- **Transport:**
 - Klebstoffe sicher verschließen, um Auslaufen zu vermeiden.
 - Heißkleber und Klebebänder vor mechanischen Beschädigungen sichern.

8. Entsorgungshinweise

- **Materialabhängige Entsorgung:**
 - Reste von lösungsmittelhaltigen Klebern: Sondermüll gemäß lokalen Vorschriften.
 - Heißkleberreste: Restmüll gemäß lokalen Vorschriften.
 - Papierbasierte Klebebänder: Altpapier.
 - Kunststoffträger und Kleberreste: Entsorgung über Restmüll oder Recycling gemäß lokalen Vorgaben.
- Verpackungsmaterialien entsprechend den lokalen Vorschriften recyceln.

9. Zusätzliche Informationen

- Weitere Details zur sicheren Verwendung finden Sie in der Anleitung auf der Produktverpackung.
- Fragen? Kontaktieren Sie uns unter Info@fri-jahn.de .