#### 1. Produkt- und Unternehmensidentifikation

- Produktname: Leimpatronen Niedrigtemperatur Heißkleber Schmelzklebstoff 95St 2kg
- Hersteller/Importeur: Smithers-Oasis Germany GmbH
- Adresse: Heinrich-Büssing-Str. 5, 67269, Grünstadt, DE, 0800 8890988.
- Kontakt: online@oasisfloral.de

### 2. Beschreibung des Produkts

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

- Kühl, 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:
  - $\circ\;\;$  Trocken, kühl und sicher verschlossen lagern.
  - $\circ$  Heißklebesticks sicher vor Hitzequellen schützen.
- Transport:
  - O Klebstoffe sicher verschließen, um Auslaufen zu vermeiden.
  - $\circ$  Heißkleber und Klebebänder vor mechanischen Beschädigungen sichern.

## 8. Entsorgungshinweise

## • Materialabhängige Entsorgung:

- O Reste von lösungsmittelhaltigen Klebern: Sondermüll gemäß lokalen Vorschriften.
- O Heißkleberreste: Restmüll gemäß lokalen Vorschriften.
- O Papierbasierte Klebebänder: Altpapier.
- O 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 online@oasisfloral.de.