

Sicherheitsdatenblatt Buchbinderleim
Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006



Vorige Revision: 04-11-2008

Überarbeitet am: 05-11-2010

<p>7. Handhabung und Schutz:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Handhabung: Sorgfältige Handhabung erforderlich. Offene Gebinden vermeiden. • Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich. • Lagerung: Anforderung an Lagerräume und Behälter: Keine besonderen Anforderungen. Zusammenlagerungshinweise: Nicht erforderlich. Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Frostfrei halten.
<p>8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen:</p> <p>Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Keine weitere Angaben, siehe Punkt 7.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten: Entfällt. • Zusätzliche Hinweise: Als Grundlage dient die bei der Erstellung gültigen Listen. • Persönliche Schutzausrüstung: • Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten. • Atemschutz: Nicht erforderlich. • Handschutz: Handschuhe. • Augenschutz: Schutzbrille. • Körperschutz: Keine besondere Schutzkleidung erforderlich.
<p>9. Physikalisch-chemische Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Form: Flüssig. • Farbe: Weiß. • Geruch: Charakteristisch. • pH-Wert: 5 - 6. • Trockensubstanzgehalt: Etwa 60%. • Viskosität: Etwa 13.000 mPa.s (Brookfield RVF, spindel 5, 20 rpm, 20°C) = schwerflüssig.* • Dichte: Etwa 1.100 kg/m³. • Siedepunkt/-trajekt: > 100°C. • Schmelzpunkt/-trajekt: 0°C. • Zündtemperatur: Nicht zutreffend, Produkt auf Wasserbasis. • Explosionsgrenzen: Nicht zutreffend. • Thermische Zersetzung: Keine. • Löslichkeit in Wasser: Gut (25°C). • Löslichkeit in Fett: Sehr schlecht. • Organische Lösemittel: 0,0 % • Wasser: 40 %
<p>10. Stabilität und Reaktivität:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Thermische Zersetzung / zu vermeidene Bedingungen: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung. Gefrieren des Produktes vermeiden. • Gefährliche Reaktionen: Keine gefährlichen Reaktionen bekannt. • Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährliche Zersetzungsprodukte bekannt.
<p>11. Angaben zur Toxikologie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Akute Toxizität: • Primäre: • an der Haut: Keine Reizwirkung. • am Auge: Keine Reizwirkung. • Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt. • Zusätzliche toxikologische Hinweise: Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitschädlichen Wirkungen. Der Stoff ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund der EG-Listen in der letztgültigen Fassung.

**Sicherheitsdatenblatt Buchbinderleim
Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006**



Vorige Revision: 04-11-2008

Überarbeitet am: 05-11-2010

1. Identifizierung des Erzeugnisses	
<ul style="list-style-type: none"> • Angaben zum Produkt • Handelsname: Collall Buchbinderleim • Anwendung: Verkleben von Papier, Karton, Kork, Holz, Textil, Leder, Kunststoff. Imprägnieren von Leinwand. Zur Herstellung von Farbe durch Vermischung mit Pigmenten. • Produzent / Lieferant: Collall BV P.O. box 123 NL-9500 AC Stadskanaal Tel. +31(0)599-652190 ; Fax +31-(0)599-652191 E-mail: info@collall.com • Auskunftgebender Bereich: Collall BV 	
2. Gefahrenbezeichnung	
<ul style="list-style-type: none"> • Gefahrenbezeichnung: Zubereitung ist nicht als gefährlich eingestuft im Sinne der Richtlinie 1999/45/EG. • Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: Entfällt • Klassifizierungssystem: Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben. 	
3. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen	
<ul style="list-style-type: none"> • Chemische Charakterisierung (Zubereitung): Polyvinylacetat Dispersion in Wasser • Gefährliche Bestandteile: Keine. 	
4. Erste-Hilfe-Maßnahmen	
<ul style="list-style-type: none"> • Nach einatmen: Nicht zutreffend. • Nach Verschlucken: Mund spülen mit viel Wasser. Wenn nötig Arzt hinzuziehen. • Nach Hautkontakt: Klebstoff ist leicht sauer, deshalb Hautkontakt vermeiden. Haut spülen mit viel Wasser oder abwaschen. Kleidung waschen vor Wiederverwendung. • Nach Augenkontakt: Mindestens 10 Minuten spülen mit viel Wasser. Wenn nötig Arzt konsultieren. • Bemerkungen: Keine. 	
5. Maßnahmen bei Brand/Explosion	
<ul style="list-style-type: none"> • Geeignete Löschmittel: Alle Löschmittel erlaubt. • Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Nicht zutreffend. • Besondere Schutzausrüstung: Atemgeräte, Schutzkleidung. 	
6. Maßnahmen bei Unfall/Leckage/Freisetzung	
<ul style="list-style-type: none"> • Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Keine • Umweltschutzmaßnahmen: Mit viel Wasser verdünnen. Nicht in die Kanalisation oder in Gewässer gelangen lassen. Siehe auch Kapitel 12 - Angaben zur Ökologie • Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Leckflüssigkeit auffangen in verschließbaren Gebinden, verkleckerte Flüssigkeit aufnehmen in Sand oder in inerte Absorptionsmittel, unter Beachtung bestehender Vorschrift abtransportieren. • Zusätzliche Hinweise: Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt. 	

Sicherheitsdatenblatt Buchbinderleim
Gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006



Überarbeitet am: 05-11-2010

Vorige Revision: 04-11-2008

12. Angaben zur Biologie:

- **Hinweise zur Beseitigung:** Produkt darf nicht ohne Vorbehandlung (biologische Kläranlage) in Wasserläufe abgeführt werden.
- **Verhalten in Umweltschutzeinrichtungen:** Bei sachgemäßer Einleitung geringer Konzentrationen in adaptierte biologische Kläranlagen sind Störungen der Abbauproduktivität von Belebtschlamm nicht zu erwarten.
- **Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit):**

5 % Leimlösung:

BZV₂₀/CZV: > 15 %
BZV₂₀/CZV: > 80 %

Dieses Produkt enthält keine wassergefährdenden Stoffe der EG-Richtlinie 76/464/EEG.

13. Hinweise zur Entsorgung:

- **Produkt:**
- **Empfehlung:** Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll deponiert werden.
- **Ungereinigte Verpackungen:**
- **Empfehlung:** Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.
- **Empfohlenes Reinigungsmittel:** Wasser, gegebenenfalls mit Zusatz von Reinigungsmitteln.

14. Transportvorschriften:

Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE (grenzüberschreitend/inland):
ADR/RID-GGVS/E Klasse: -

Seeschifftransport IMDG/GGVSee:
IMDG/GGVSee-Klasse: -
Marine pollutant: Nein

Zusätzliche Hinweise: Frostgeschützt lagern.

15. Vorschriften:

Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Der Stoff ist nicht kennzeichnungspflichtig nach EG-Listen oder sonstigen uns bekannten Literaturquellen.

Nationale Vorschriften:

Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV): -

Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstufung): schwach wassergefährdend.

16. Sonstige Angaben:

Diese Unterlage ersetzt nicht die Produktspezifikation. Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Garantie dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.

Relevante R-Sätze: Nicht zutreffend.

* Geändert seit der letzten Aktualisierung