



SICHERHEITSDATENBLATT

gemäss Verordnung (EG)
Nr. 1907/2006

Sempadur P 8

1. Bezeichnung des Stoffes/der Zubereitung und des Unternehmens

Verwendung des Stoffes/der Zubereitung	Holzklebstoff
Bezeichnung des Unternehmens	Collano Adhesives AG Eichenstrasse 12 CH-6203 Sempach-Station Tel. +41 41 469 91 11 Fax +41 41 469 91 12 www.collano.com sdb@collano.com
Notrufnummer	+41 41 469 94 34 (+41 44 251 51 51 Tox Center)
Überarbeitet am	23.12.2008
Version	1

2. Mögliche Gefahren

Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Chemische Charakterisierung Kondensationsprodukt aus Harnstoff - Formaldehyd mit Füllstoffen.

4. Erste-Hilfe-Massnahmen

Allgemeine Hinweise	Beschmutzte Kleidung vor Wiedergebrauch waschen.
Einatmen	Nach Einatmen von Dämpfen oder Zersetzungsprodukten im Unglücksfall an die frische Luft bringen. Nach schwerwiegender Einwirkung Arzt hinzuziehen.
Hautkontakt	Mit Seife und viel Wasser abwaschen.
Augenkontakt	Kontaktlinsen entfernen. Auge weit geöffnet halten und ausspülen. Kontaktlinsen entfernen. Bei anhaltender Augenreizung einen Facharzt aufsuchen.
Verschlucken	Mund mit Wasser ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

5. Massnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel	Sprühwasser. Schaum. Trockenpulver. Kohlendioxid (CO ₂).
Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel	Keine.
Besondere Gefährdungen	Im Brandfall kann freigesetzt werden: Reizende Rauche.

6. Massnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmassnahmen	Alle Zündquellen entfernen. Staubbildung vermeiden.
Umweltschutzmassnahmen	Nicht in Oberflächenwasser oder Kanalisation gelangen lassen.
Verfahren zur Reinigung	Mechanisch aufnehmen. Nach der Reinigung Spuren mit Wasser wegspülen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung	Bei der Arbeit nicht rauchen. Dämpfe/Staub nicht einatmen. Bei der Verarbeitung des Produkts können Stäube ein explosionsfähiges Gemisch mit Luft bilden.
Lagerung	Kühl und trocken aufbewahren.

8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/persönliche Schutzausrüstung

Begrenzung und Überwachung der Exposition am Arbeitsplatz	Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten. Berührung mit der Haut vermeiden.
Persönliche Schutzausrüstung	
Atemschutz	Staubschutzmasken empfohlen bei Gesamtstaubkonzentration oberhalb 10 mg/m ³ .
Handschutz	Undurchlässige Handschuhe.
Augenschutz	Berührung mit den Augen vermeiden. Schutzbrille mit Seitenschutz.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form	Pulver.
Farbe	Weiss.
Geruch	Sehr schwach.
Physikalische und chemische Eigenschaften	pH-Wert 5 - 6.0 (660 g/l Wasser). Wasserlöslichkeit: mischbar. Schmelzpunkt/Schmelzbereich 120 °C. Selbstentzündlichkeit > 450 °C. Schüttdichte 550 - 600 kg/m ³ .

10. Stabilität und Reaktivität

Stabilität Keine Zersetzung bei bestimmungsgemässer Lagerung und Anwendung. Thermische Zersetzung erfolgt ab 250 °C.

Zu vermeidende Bedingungen Nicht erforderlich.

11. Toxikologische Angaben

Akute Toxizität LD50/oral/Ratte \geq 10000 mg/kg.

Sensibilisierung Kann bei empfindlichen Personen durch Hautkontakt Sensibilisierung bewirken.

12. Umweltbezogene Angaben

Ökotoxizität Für das Produkt selber sind keine Daten vorhanden. Bei bestimmungsgemäsem Umgang sind keine Umweltbeeinträchtigungen bekannt oder zu erwarten. LC50/96h/Fisch \geq 500 mg/kg.

Persistenz und Abbaubarkeit Teilweise biologisch abbaubar. In geeigneten Kläranlagen erfolgt weitgehende Elimination aus dem Wasser durch biologischen Abbau, Strippen, mechanisches Abscheiden. Produkt nicht ohne Vorbehandlung in Gewässer gelangen lassen. Bei sachgemässer Einleitung geringer Konzentrationen in adaptierte biologische Kläranlagen sind Störungen der Abbauproduktivität von Belebtschlamm nicht zu erwarten.

13. Hinweise zur Entsorgung

Ungebrauchtes Produkt Unter Beachtung der örtlichen und nationalen gesetzlichen Vorschriften als Sonderabfall entsorgen.

Ungereinigte Verpackungen Leere Behälter zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung geben.

14. Angaben zum Transport

Weitere Angaben Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Rechtsvorschriften

Rechtsvorschriften Das Produkt ist nach EU-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig. Wassergefährdungsklasse WGK (D) = 1.

16. Sonstige Angaben

Empfohlener Anwendungsbereich Nur für den gewerblichen Verwender.

Haftungsausschluss Die Angaben in diesem Sicherheitsdatenblatt entsprechen nach bestem Wissen unseren Erkenntnissen bei Drucklegung. Die Angaben sind nicht übertragbar auf andere Produkte.