

1. Handelsname und Firma

- 1.1 Handelsname **PRECI-SEP**
- 1.2 Firma ALPHADENT NV, Textielstraat 24,
8790 Waregem, Belgien, + 32 (0)56 629 100
- 1.3 Notfallauskunft Notfallnummer für Belgien (24 Stunden)
070 245 245
oder wählen Sie Ihre nationale Notfallnummer

2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

- 2.1 Chemische Charakterisierung Spacer für indirekte, dentale Restaurationen
- 2.2 Gefährliche Bestandteile Latex von Naturkautschuk
CAS / EINECS 9006-04-6 / 232-689-0
Konzentration 40-50 %
R-Sätze entfällt
Einstufung entfällt
- Ammoniumhydroxid
CAS / EINECS 1336-21-6 / 215-647-6
Konzentration < 1 %
R-Sätze 34-50
Einstufung C, N
- 2.3 Sonstige Angaben Keine

3. Mögliche Gefahren Keine

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

- 4.1 Augenkontakt Augen 15 Minuten unter fließendem Wasser ausspülen und Arzt konsultieren.
- 4.2 Hautkontakt Mit Wasser und Seife waschen.
- 4.3 Verschlucken Arzt aufsuchen.
- 4.4 Einatmen Frischluftzufuhr
- 4.5 Sonstige Angaben Keine

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

- 5.1 Geeignete Löschmittel Wasser, CO₂ oder Trockenchemikalien für den getrockneten Film

5.2	Ungeeignete Löschmittel	Bei normalem Brand kann toxischer Rauch entstehen. Umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen. Unbekannt
-----	-------------------------	--

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1	Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen	Siehe Abschnitt 8 für persönliche Schutzausrüstung.
6.2	Umweltschutzmaßnahmen	Material nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
6.3	Verfahren zur Reinigung/Aufnahme	Flüssigkeit mit geeignetem Absorptionsmittel aufnehmen und für die Entsorgung in einen geeigneten Behälter geben.

7. Handhabung und Lagerung

7.1	Handhabung	Siehe Abschnitt 8 für die Vorsorgemaßnahmen. Umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen. Produkt anweisungsgemäß verwenden.
7.2	Lagerung	Bei Raumtemperatur lagern. Direkte Wärmequellen vermeiden. Empfohlener Behälter: vom Hersteller bereitgestellte versiegelte Originalbehälter. Durch Hinzufügung von Lösungsmitteln, Säuren und multivalenten Salzen kann die Flüssigkeit gelieren.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

8.1	Technische Maßnahmen	Für ausreichende, örtliche Absaugung sorgen zur Einhaltung der Grenzwerte. Eine allgemeine, mechanische Belüftung sollte ausreichend sein.
8.2	Überwachung der Grenzwerte	Nicht bekannt
8.3	Persönliche Schutzausrüstung	
8.3.1	Atemschutz	Dämpfe nicht einatmen.
8.3.2	Handschutz	Vinyl- oder Gummihandschuhe
8.3.3	Augenschutz	Schutzbrille
8.3.4	Hautschutz	Gute persönliche Hygiene und Schutzmaßnahmen sind einzuhalten. Kontakt mit Produkt vermeiden. Das Tragen eines Laborkittels wird empfohlen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1	Form	Flüssigkeit
9.2	Farbe	Rosa
9.3	Geruch	Leichter Ammoniakgeruch
9.4	Zustandsänderung	Schmelzpunkt: entfällt
9.5	Siedepunkt	100 °C
9.6	Dichte	0,98 g/ml Dampfdichte (atmosphärisch=1): wie Wasser
9.7	Dampfdruck	28 mm Hg bei 25 °C
9.8	Viskosität	Wie Wasser
9.9	Löslichkeit	100 % in Wasser
9.10	pH-Wert	Nicht zutreffend
9.11	Flammpunkt	Entfällt
9.12	Zündtemperatur	Entfällt
9.13	Explosionsgrenzen	Entfällt

10. Stabilität und Reaktivität

10.1	Stabilität	Stabil
10.2	Gefährliche Reaktionen	Extreme Temperaturen
10.3	Gefährliche Zersetzungsprodukte	Kohlenstoffoxid und Stickstoffoxid
10.4	Zu vermeidende Stoffe	Durch Hinzufügung von Lösungsmitteln, Säuren und multivalenten Salzen kann die Flüssigkeit gelieren.

11. Angaben zur Toxikologie

11.1	Einatmen	Die Ammoniakdämpfe können Hals und Atmungsorgane reizen.
11.2	Hautkontakt	Größere Mengen können zur chemischen Verbrennung führen.
11.3	Augenkontakt	Kann bei latexempfindlichen Personen allergische Reaktionen auslösen.
11.4	Verschlucken	In größeren Mengen verschluckt kann es gesundheitsschädlich sein.

12. Angaben zur Ökologie

Keine umweltschädlichen Effekte bekannt.
Produkt nur bestimmungsgemäß verwenden und nicht unkontrolliert in die Umwelt gelangen lassen.

-
- 13. Hinweise zur Entsorgung** Gemäß örtlicher, behördlicher und gesetzlicher Umweltschutzbestimmungen/Vorschriften entsorgen.
-
- 14. Angaben zum Transport** Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften
-
- 15. Vorschriften**
- Kennzeichnung und Gefahrenbezeichnung des Produktes
Keine
- R-Sätze
34 Verursacht Verätzungen.
50 Sehr giftig für Wasserorganismen
- S-Sätze
1/2 Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.
26 Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.
45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen)
61 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen/ Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen
-
- 16. Sonstige Angaben** Das Produkt enthält Naturkautschuk-Latex und darf nicht von latexempfindlichen Personen benutzt werden. Bei Auftreten von allergischen Reaktionen sofort die Verwendung des Produktes einstellen und einen Arzt aufsuchen. Latex kann schwere allergische Soforttyp-Reaktionen auslösen, gekennzeichnet durch Urticaria, Rhinitis, Konjunktivitis, Bronchospasmus oder anaphylaktischen Schock, und verursacht durch Immunoglobulin E (IgE).
-

Die Angaben beschreiben unser Produkt im Hinblick auf etwaige Sicherheitserfordernisse gemäß dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Ref. 91/155/EWG