

4 D 4 InstruPur



Version:	Datum:	Änderungen:
2.6	19. Juni 2008	Angaben zum Transport aktualisiert bzw. korrigiert
2.5	14. März 2006	Physikalische und chemische Eigenschaften überarbeitet und ergänzt
2.4	12. März 2004	Konformität zu Richtlinie 2001/58/EC, EmS-Codierung, Stoff-, Zubereitungs- und Firmenbezeichnung überarbeitet, Versionskontrolle
2.3	09. März 2004	letzte Version ohne Angabe von Änderungen

4.1 Stoff-, Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

4.1.1 Produktbezeichnung

D 04 InstruPur

4.1.2 Produktverwendung

InstruPur ist sowohl ein Instrumenten-Reiniger als auch ein Traycleaner und reinigt gründlich und schonend Alginat-, Silikon- und Gipsreste und löst bzw. dispergiert Fett, Eiweiß und Kohlehydrate.

4.1.3 Firmenbezeichnung

ad-Arztbedarf GmbH, Gottlieb-Daimler-Str. 15, D – 50226 Frechen

4.1.4 Telefon- und Notrufnummer:

Tel.: +49 – 2234 – 956760

4.2 Bestandteile

Wässrige Lösung von Gluconaten, Silikaten, Komplexbildnern und nichtionogenen Tensiden, sowie Duftstoff.

4.3 Mögliche Gefahren

Keine bekannten.

4.4 Erste – Hilfe – Maßnahmen

Nach dem Einatmen:

Nach Augenkontakt: Gründlich mit Wasser spülen. Sofort Arzt konsultieren.

Nach Hautkontakt: Gründlich mit Wasser abwaschen. Kontaminierte Kleidung sofort ausziehen.

Nach Verschlucken: Mund ausspülen. Arzt konsultieren.

4.5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Trockenlöschpulver, CO₂

Nicht geeignete Löschmittel:

Besondere Gefährdung:

Gefährliche Verbrennungsprodukte: Kohlendioxid

4.6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogen: Haut- und Augen-Kontakt durch Schutzmaßnahmen vermeiden.
Umweltschutz: Austritt in Gewässer, Abwasser oder Erdreich verhindern.
Reinigung: Mit flüssigkeitsbindenden Mitteln aufnehmen, dann entsorgen.

4.7 Handhabung und Lagerung

Sicherer Umgang: Behälter dicht geschlossen halten.
Brandschutz: Heißes Produkt kann u.U. brennbare Luftgemische bilden.
Lagerbedingungen: An kühlem, belüftetem Ort und nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern.

4.8 Explosionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Technische Schutzmaßnahmen: siehe Punkt 7
Bestandteile mit Grenzwert-Überwachung:

Schutzkleidung: Normalerweise nicht erforderlich.
Atemschutz: Normalerweise nicht erforderlich.
Augenschutz: Schutzbrille tragen.
Hautschutz: Gummihandschuhe tragen.
Arbeitshygiene: Übliche Vorsichtsmaßnahmen für Umgang mit Chemikalien.

4.9 Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: flüssig Farbe: klar Geruch: typisch

Sicherheitsrelevante Daten:

Erstarrungsbereich:	ca. 0 ⁰ C	Wasserlöslichkeit:	völlig mischbar
Siedepunkt:	ca. 100 ⁰ C	Viskosität bei 20 ⁰ C:	
Flammpunkt:		pH-Wert bei 20 ⁰ C:	ca. 10,5
Dampfdruck:		Explosionsgrenze untere:	
Dichte bei 20 ⁰ C:	ca. 1,02 g/cm ³	Explosionsgrenze obere:	

4.10 Stabilität und Reaktivität

Keine Reaktionen bekannt.

4.11 Angaben zur Toxizität

Akute orale LD₅₀: > 6.000 mg/kg Ratte (math. Berechnung auf Basis der Bestandteile)
Reizwirkung im Auge: Reizend
Reizwirkung auf der Haut:

4.12 Hinweise zur Ökologie

Das Produkt ist biologisch abbaubar.

4.13 Hinweise zur Entsorgung

Konzentriertes Produkt: Gemäß Sonderabfall-Vorschrift entsorgen.
Abfallschlüssel: 070899
Abfallname: Reinigungsmittel
Ungereinigtes Gebinde: Wiederverwertungsschlüssel 150102 (Kunststoffbehälter mit Reststoffen).
Gereinigte Gebinde: Können dem Recycling zugeführt werden.

4.14 Angaben zum Transport

ADR:
UN-Nr.:
Bezeichnung: Ungiftiger flüssiger Stoff, n.a.g.
IMDG-Code:
IMDG-Pack-Group:
Bemerkung:

4.15 Kennzeichnungsvorschriften

Gefahren-Symbol: ohne
R – Sätze: keine
S – Sätze: S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser
abspülen und Arzt konsultieren.

Wassergefährdungsklasse: 1 (Selbsteinstufung)

4.16 Sonstige Angaben

Alle Angaben dieses Datenblattes beziehen sich auf das Fertigprodukt. Sie basieren auf unserem heutigen Kenntnisstand, stellen keine Zusicherung von Produkt-Eigenschaften dar und begründen kein vertragliches Verhältnis. Dieses EU-Sicherheitsdatenblatt stellt ein rechtlich verbindliches Dokument dar. Es darf in keiner Weise gekürzt, abgeändert oder ergänzt werden. Die Nutzung ist nur in ihrer originalen Form gestattet. Das Copyright 1999 - 2008 liegt bei der ad-Arztbedarf GmbH, Frechen.

Kommentare, Fragen oder Ergänzungen bitte per email an <mailto:service@ad-arztbedarf.de>.