

36 D 36 InstruMatic KS



Version:	Datum:	Änderungen:
2.5	19. Juni 2008	<i>Physikalische und chemische Eigenschaften</i> überarbeitet und ergänzt
2.4	12. März 2004	Konformität zu Richtlinie 2001/58/EC, EmS-Codierung, <i>Stoff-, Zubereitungs- und Firmenbezeichnung</i> überarbeitet, Versionskontrolle
2.3	09. März 2004	letzte Version ohne Angabe von Änderungen

36.1 Stoff-, Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

36.1.1 Produktbezeichnung

D 36 InstruMatic KS

36.1.2 Produktverwendung

InstruMatic KS dient als Neutralisator und Klarspüler in Reinigungs- und Desinfektionsautomaten.

36.1.3 Firmenbezeichnung

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

36.1.4 Telefon- und Notrufnummer:

Tel.: +49 – 2234 – 956760

36.2 Bestandteile

Mischung spezieller organischer Säuren, Konservierungs-, Hilfs- und Korrosionsschutzmittel in Aqua osm.

Gefährliche Inhaltsstoffe	Konzentration in %	Cas-Nr.	Gefahren- symbol	R-Sätze

36.3 Mögliche Gefahren

Bisher keine bekannt.

36.4 Erste – Hilfe – Maßnahmen

Nach dem Einatmen: Für Frischluft- oder Sauerstoffzufuhr sorgen, Arzt hinzuziehen.

Nach Augenkontakt: Mit reichlich Wasser bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten ausspülen. Augenarzt hinzuziehen.

Nach Hautkontakt: Mit reichlich Wasser abwaschen. Kontaminierte Kleidung sofort ausziehen.

Nach Verschlucken: Arzt konsultieren.

36.5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Trockenlöschpulver, Kohlendioxid
Nicht geeignete Löschmittel:
Besondere Gefährdung:
Gefährliche Verbrennungsprodukte: n.b.

36.6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogen: Haut- und Augenkontakt durch Schutzkleidung verhindern.
Umweltschutz: Eindringen in Gewässer, Abwasser oder Erdreich verhindern.
Reinigung: Mechanisch aufnehmen, dann entsorgen.

36.7 Handhabung und Lagerung

Sicherer Umgang: Behälter dicht geschlossen halten.
Brandschutz: Von Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.
Lagerbedingungen: In Originalverpackung an kühlem, belüftetem Ort und nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern.

36.8 Explosionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Technische Schutzmaßnahmen:
Bestandteile mit Grenzwert-Überwachung:
Schutzkleidung: Normalerweise nicht erforderlich.
Atemschutz: Normalerweise nicht erforderlich.
Augen- und Haut-Schutz: Erforderlich.
Arbeitshygiene:

36.9 Physikalische und chemische Eigenschaften

Form: flüssig Farbe: klar Geruch: neutral

Sicherheitsrelevante Daten:

Erstarrungsbereich:	≤ 0 ⁰ C	Wasserlöslichkeit:	völlig mischbar
Dampfdruck bei 50 ⁰ C:	n.b.	Viskosität bei 20 ⁰ C:	n.b.
Dichte bei 20 ⁰ C:	ca. 1,1 - 1,2 g/cm ³	pH-Wert bei 20 ⁰ C:	ca. 2

36.10 Stabilität und Reaktivität

Keine Reaktionen bekannt.

36.11 Angaben zur Toxizität

Akute orale LD₅₀: > 4.000 mg/kg Ratte (math. Berechnung auf Basis der Bestandteile)
Reizwirkung im Auge: Reizend
Reizwirkung auf der Haut:

36.12 Hinweise zur Ökologie

Das Produkt ist biologisch abbaubar.

36.13 Hinweise zur Entsorgung

Konzentriertes Produkt: Gemäß Sonderabfall-Vorschrift entsorgen.
Abfallschlüssel: 59402
Abfallname: Reinigungsmittel
Ungereinigtes Gebinde: Wiederverwertungsschlüssel 57127 (Kunststoffbehälter mit Reststoffen).
Gereinigte Gebinde: Können dem Recycling zugeführt werden.

36.14 Angaben zum Transport

ADR:
UN-Nr.:
Bezeichnung:
IMDG-Code:
IMDG-Pack-Group:
EmS-Code:
Gefahrenauslöser:
Bemerkung:

36.15 Kennzeichnungsvorschriften

Gefahren-Symbol: ohne
R – Sätze:
S – Sätze: S 2 / 26 Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser abspülen und
Arzt konsultieren.

Wassergefährdungsklasse: 1 (Selbsteinstufung)

36.16 Sonstige Angaben

CE-zertifiziertes Medizinprodukt.

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>.