

TEROSEPT KN 5L

SDB-Nr.: 76160

V001.0

überarbeitet am: 01.03.2003

Druckdatum: 15.06.2004

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname:

TEROSEPT KN 5L

Vorgesehene Verwendung:

Desinfektionsmittel

Firmenbezeichnung:

Henkel Teroson GmbH

69112 Heidelberg

Tel.: +4962217040

Fax-Nr.: +496221705242

Notfallauskunft:

In Notfällen wenden Sie sich bitte Tag und Nacht an Tel: +49-(0)6221-7040

Auskunftgebender Bereich:

Produktsicherheit / TECO, Tel: +49-(0)6221-7040 Fax: +49-(0)6221-704698

2. Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Allgemeine chemische Charakterisierung:

Klimaanlagendesinfektion- und Reinigungsmittel auf der Basis von Wasser und Aldehydderivaten

Inhaltsstoffangaben:

Enthält keine gefährlichen Inhaltsstoffe oberhalb der Grenzwerte der EG-Richtlinie

3. Mögliche Gefahren des Produktes

Das Produkt ist nicht gefährlich im Sinne der gültigen Zubereitungsrichtlinie.

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Einatmen:

Beim Einatmen von Sprühnebeln Arzt aufsuchen.

Nach Hautkontakt:

Spülung mit fließendem Wasser und Seife. Hautpflege. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen.

Nach Augenkontakt:

Spülung unter fließendem Wasser, ggf. Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken:

Spülung der Mundhöhle, Trinken von 1-2 Gläsern Wasser, Arzt konsultieren.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Brandverhalten:

Das Produkt ist nicht brennbar.

Geeignete Löschmittel:

Alle gebräuchlichen Löschmittel sind geeignet

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Allgemeine Hinweise:

Kleinere Mengen mit viel Wasser verdünnen und wegspülen.

Rutschgefahr durch auslaufendes Produkt.

Umweltschutzmaßnahmen:

Unverdünntes Produkt nicht in die Kanalisation / Oberflächengewässer / Grundwasser gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung und Aufnahme:

Mit saugfähigem Material aufnehmen und der Müllverbrennung zuführen.

Reste mit viel Wasser wegspülen.

7. Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Haut- und Augenkontakt vermeiden

Behälter dicht geschlossen halten.

Arbeitsräume ausreichend lüften.

Die beim Umgang mit chemischen Produkten üblichen Vorsichtsmaßnahmen ergreifen

Lagerung:

Kühl und frostfrei lagern.

Temperaturen zwischen + 15 °C und + 25 °C

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz:

Nicht erforderlich

Handschutz:

Geeignete Schutzhandschuhe aus PVC (Polyvinylchlorid) verwenden. Beachten Sie die Angaben des Handschuhherstellers zu Durchlässigkeiten und Durchbruchzeiten und die besonderen Bedingungen am Arbeitsplatz.

Augenschutz:

Schutzbrille

Körperschutz:

Geeignete Schutzkleidung

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

Vor den Pausen und nach Arbeitsende Hände waschen.

Bei den üblichen Verarbeitungsverfahren kann eine Belastung am Arbeitsplatz ausgeschlossen werden.



9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Allgemeine Eigenschaften

Beschaffenheit:	Flüssigkeit
Geruch:	geruchlos
Farbe(n):	klar

Physikalisch-chemische Eigenschaften:

pH-Wert (20 °C)	7
Siedepunkt	100 °C
Dichte (20 °C)	1 g/cm ³
Viskosität (dynamisch) (; 20 °C)	< 10 mPas
Löslichkeit qualitativ (Lsm.: Wasser)	mischbar

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen:

keine bekannt bei bestimmungsgemässer Verwendung

Zu vermeidende Stoffe:

Keine bekannt bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.

11. Angaben zur Toxikologie

Allgemeine Angaben zur Toxikologie:

Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung sind nach unserer Kenntnis keine gesundheitlich nachteiligen Wirkungen des Produktes zu erwarten.

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Angaben zur Ökologie:

Verursacht nach bisheriger Erfahrung bei sachgemäßer Verwendung keine Störung in biologischen Kläranlagen.

13. Hinweise zur Entsorgung

Abfallschlüssel(EAK):

070699

Entsorgung des Produktes:

Die EAK-Abfallschlüssel sind nicht produkt- sondern herkunftsbezogen. Der Hersteller kann daher für die Produkte, die in unterschiedlichen Branchen Anwendung finden, keinen Abfallschlüssel angeben. Die aufgeführten Schlüssel sind als Empfehlung für den Anwender zu verstehen. Produktreste bei Sammelstellen für Haushaltschemikalien abgeben.



14. Angaben zum Transport

Allgemeine Hinweise:

Kein Gefahrgut im Sinne RID/ADR, GGVS/GGVE, ADNR, IMDG, ICAO-TI/IATA-DGR

15. Vorschriften - Einstufung und Kennzeichnung

Gefahrensymbole:

Nicht erforderlich

R-Sätze

entfällt

Zusatzinformationen:

Nach der Verordnung nicht als gefährlich einzustufen.

Nationale Vorschriften/Hinweise:

WGK:

Nicht wassergefährdendes Produkt. (VwVwS vom 17. Mai 1999)

Lagerklasse nach VCI:

12

VbF-Klasse:

Keine brennbare Flüssigkeit im Sinne der Verordnung über brennbare Flüssigkeiten (VbF).

16. Sonstige Angaben

Weitere Informationen:

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und beziehen sich auf das Produkt im Anlieferungszustand. Sie sollen unsere Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern.

