

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 24.01.2007

überarbeitet am: 24.01.2007

1 Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Handelsname: 399.900 / 399.901 / 399.902 TOP CLEAN 2000 3 l / 10 l / 30 l

Verwendung des Stoffes / der Zubereitung: Handwaschpaste

Hersteller/Lieferant:

Metallit GMBH
Osningstrasse 464
D-33659 Bielefeld

Auskunftgebender Bereich: Tel.: +49 521 4940 30

Notfallauskunft:

Während der Dienstzeit: +49 521 4940 30
Außerhalb der Dienstzeit: +49 4242 8186 oder +49 421 400874

2 Zusammensetzung / Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung:

5-15% anionische Tenside, < 5% amphotere Tenside, < 5% nichtionische Tenside.

Enthält Konservierungsmittel Benzylalkohol, PPG-2 Methyl Ether, Bronopol (INN), Iodopropynyl Butylcarbamate, Duftstoffe, Limonene.

Chemische Charakterisierung

Beschreibung: Gemisch aus nachfolgend angeführten Stoffen mit ungefährlichen Beimengungen.

Gefährliche Inhaltsstoffe:

CAS: 68955-19-1	Sodium-C12-C18-alkyl-sulfate Xi; R 36/38	5-15%
CAS: 61789-40-0 EINECS: 263-058-8	Cocamidopropyl-Betaine Xi; R 36-52	1-5%
CAS: 85711-69-9	Sulfonsäure, C 13-17-sec-Alkan-, Natriumsalze Xn; R 22	1-5%
CAS: 69011-36-5	Isotridecaanol, 6-20 EO Xn, Xi; R 22-41	1-5%

3 Mögliche Gefahren

Gefahrenbezeichnung: Entfällt.

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt:

Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig auf Grund des Berechnungsverfahrens der "Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG" in der letztgültigen Fassung.

Klassifizierungssystem:

Die Klassifizierung entspricht den aktuellen EG-Listen, ist jedoch ergänzt durch Angaben aus der Fachliteratur und durch Firmenangaben.

4 Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Nach Hautkontakt: Im allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend.

Nach Augenkontakt: Augen bei geöffnetem Lidspalt mehrere Minuten mit fließendem Wasser spülen.

Nach Verschlucken: Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

5 Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: CO₂, Löschpulver oder Wassersprühstrahl. Größeren Brand mit Wassersprühstrahl bekämpfen.

(Fortsetzung auf Seite 2)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 24.01.2007

überarbeitet am: 24.01.2007

Handelsname: 399.900 / 399.901 / 399.902 TOP CLEAN 2000 31 / 101 / 301

(Fortsetzung von Seite 1)

Besondere Schutzausrüstung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

6 Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Nicht erforderlich.

Umweltschutzmaßnahmen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Mit flüssigkeitsbindendem Material (Sand, Kieselgur, Säurebinder, Universalbinder, Sägemehl) aufnehmen.

Zusätzliche Hinweise: Es werden keine gefährlichen Stoffe freigesetzt.

7 Handhabung und Lagerung

Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und Behälter: Keine besonderen Anforderungen.

Zusammenlagerungshinweise: Getrennt von Lebensmitteln lagern.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Vor Frost schützen.

Lagerklasse:

Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV): -

8 Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen: Keine weiteren Angaben, siehe Punkt 7.

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten.

Zusätzliche Hinweise: Als Grundlage dienen die bei der Erstellung gültigen Listen.

Persönliche Schutzausrüstung:

Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen:

Die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien sind zu beachten.

Atemschutz: Nicht erforderlich.

Handschutz: Nicht erforderlich.

Handschuhmaterial entfällt

Durchdringungszeit des Handschuhmaterials entfällt

Augenschutz: Nicht erforderlich.

9 Physikalische und chemische Eigenschaften

Allgemeine Angaben

Form:	Pastös
Farbe:	Beige
Geruch:	Charakteristisch

Zustandsänderung

Schmelzpunkt/Schmelzbereich: Nicht bestimmt.

Siedepunkt/Siedebereich: Nicht bestimmt.

Flammpunkt: Nicht anwendbar.

Selbstentzündlichkeit: Das Produkt ist nicht selbstentzündlich.

Explosionsgefahr: Das Produkt ist nicht explosionsgefährlich.

Dichte bei 20°C: 0,9 g/cm³

(Fortsetzung auf Seite 3)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 24.01.2007

überarbeitet am: 24.01.2007

Handelsname: 399.900 / 399.901 / 399.902 TOP CLEAN 2000 3 l / 10 l / 30 l

(Fortsetzung von Seite 2)

Löslichkeit in / Mischbarkeit mit Wasser: Vollständig mischbar.
pH-Wert bei 20°C: 6,5

10 Stabilität und Reaktivität

Thermische Zersetzung / zu vermeidende Bedingungen: Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung.
Gefährliche Reaktionen Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.
Gefährliche Zersetzungsprodukte: Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

11 Angaben zur Toxikologie

Akute Toxizität:
Primäre Reizwirkung:
an der Haut: Keine Reizwirkung.
am Auge: Reizwirkung.
Sensibilisierung: Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.
Zusätzliche toxikologische Hinweise:
Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig aufgrund des Berechnungsverfahrens der Allgemeinen Einstufungsrichtlinie für Zubereitungen der EG in der letztgültigen Fassung.
Bei sachgemäßem Umgang und bestimmungsgemäßer Verwendung verursacht das Produkt nach unseren Erfahrungen und den uns vorliegenden Informationen keine gesundheitsschädlichen Wirkungen.

12 Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise:
Das Produkt ist frei von organischen Komplexbildnern.
Wassergefährdungsklasse 2 (Selbsteinstufung): wassergefährdend
Tenside sind entsprechend den Anforderungen der RVO zum Wasch- und Reinigungsmittelgesetz durchschnittlich zu mindestens 90% biologisch abbaubar.
Das Produkt trägt nicht zur Bildung von organisch gebundenen Halogenen(AOX) bei.

13 Hinweise zur Entsorgung

Produkt:
Empfehlung: Kleinere Mengen können gemeinsam mit Hausmüll deponiert werden.
Europäischer Abfallkatalog
07 06 01 wässrige Waschflüssigkeiten und Mutterlaugen
Ungereinigte Verpackungen:
Empfehlung: Die Verpackung kann nach Reinigung wiederverwendet oder stofflich verwertet werden.

14 Angaben zum Transport

Landtransport ADR/RID und GGVs/GGVE (grenzüberschreitend/Inland):
ADR/RID-GGVs/E Klasse: -
Seeschiffstransport IMDG/GGVSee:
IMDG/GGVSee-Klasse: -
Marine pollutant: Nein
Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR:
ICAO/IATA-Klasse: -

(Fortsetzung auf Seite 4)

Sicherheitsdatenblatt gemäß 91/155/EWG

Druckdatum: 24.01.2007

überarbeitet am: 24.01.2007

Handelsname: 399.900 / 399.901 / 399.902 TOP CLEAN 2000 31 / 101 / 301

(Fortsetzung von Seite 3)

15 Vorschriften

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien: 1999/45/EG

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig.

Die Zubereitung ist nach dem Österr.ChemGesetz BGBl.I Nr.53/1997, der Österr.ChemVerordnung BGBl.II Nr.81/2000 und den entsprechenden EU-Richtlinien eingestuft und gekennzeichnet.

Besondere Kennzeichnung bestimmter Zubereitungen:

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Nationale Vorschriften:

Klassifizierung nach Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV): -

16 Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Datenblatt ausstellender Bereich: F/E

Ansprechpartner erreichbar unter: Tel.: +49 521 4940 30

* Daten gegenüber der Vorversion geändert

D