

Sicherheitsdatenblatt (91/155 EWG)

Druckdatum 15.11.2002

HANSA CLEAN Handspülmittel

00320HA0098

1. Stoff-/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

| | |
|--|--|
| Handelsname | HANSA CLEAN Handspülmittel |
| Hersteller / Lieferant | Dr. Schumacher GmbH Postfach 11 62, D-34201 Melsungen Telefon 05664/9496-0, Telefax 05664/8444 |
| Notfallauskunft | 05664 - 9496-0 |
| Empfohlene(r) Verwendungszweck(e) | Geschirrspülkonzentrat |

2. Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

Chemische Charakterisierung
Wäßrige Zubereitung mit Detergentien und Lösemitteln

Gefährliche Inhaltsstoffe

| CAS-Nr. | EG-Nr. | Bezeichnung | [%] | Einstufung |
|---------|--------|------------------|-----|----------------|
| | | Alkoholethoxylat | <5 | Xn R22, Xi R41 |

3. Mögliche Gefahren

Besondere Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt: Keine bekannt

4. Erste Hilfe

Allgemeine Hinweise

Nach Hautkontakt

Im allgemeinen ist das Produkt nicht hautreizend
Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt

Sorgfältig mit viel Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern.
Bei anhaltendem Augenreiz einen Facharzt aufsuchen.

Nach Verschlucken

Kein Erbrechen hervorrufen. Arzt hinzuziehen. Achtung bei Erbrechen - hohe Erstickungsgefahr durch schäumende Bestandteile. Mund ausspülen. Einige Gläser Wasser zu trinken geben. Ob Brechreiz ausgelöst werden soll, soll vom Arzt entschieden werden.

Sicherheitsdatenblatt (91/155 EWG)

Druckdatum 15.11.2002

HANSA CLEAN Handpflmittel

00320HA0098

5. MaBnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Lfeschmittel

Produkt selbst brennt nicht; Lfeschmassnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Lfeschmittel

Wasservollstrahl

Sonstige Hinweise

Gefährdete Behälter mit Wassersprühstrahl kühlen.

6. MaBnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene VorsichtsmaBnahmen

nicht erforderlich

Verfahren zur Reinigung/Aufnahme

Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z. B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel)
Mechanisch aufnehmen und in geeigneten Behältern zur Entsorgung bringen.

7. Handhabung und Lagerung

Hinweise zum sicheren Umgang

Keine besonderen MaBnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Keine besonderen BrandschutzmaBnahmen erforderlich

Anforderung an Lagerräume und Behälter

Behälter dicht verschlossen an einem trockenen, gut belüfteten Ort aufbewahren.

Zusammenlagerungshinweise

Nicht erforderlich

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.

Lagerklasse 12 (VCI-Kzpt.)

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung

Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen

Das Produkte enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen zu überwachenden Grenzwerten

Sicherheitsdatenblatt (91/155 EWG)

Druckdatum 15.11.2002

HANSAN CLEAN Hnadspülmittel

00320HA0098

Atenschutz

Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig.

Handschutz

Nicht erforderlich

Augenschutz

Nicht erforderlich

Körperschutz

Nicht erforderlich

Allgemeine Schutzmaßnahmen

Bei der Verwendung nicht essen, trinken oder rauchen.

9. Physikalische und chemische Eigenschaften

Form
flüssig

Farbe
grün

Geruch
parfümiert

Sicherheitsrelevante Daten

| | Wert | Temperatur | bei | Methode | Bemerkung |
|---------------------------------|------------|------------|-----|---------|------------|
| pH-Wert im Lieferzustand | ca. 6-7 | | | | Konzentrat |
| Siedepunkt | ca. 100 °C | | | | |
| Flammpunkt | | | | | n. a. |
| Zündtemperatur | | | | | n.a. |
| Untere Explosionsgrenze | | | | | n.b. |
| Dichte | ca. 1 g/ml | 20 °C | | | |
| Löslichkeit in Wasser | | 20 °C | | | mischbar |

Weitere Angaben

10. Stabilität und Reaktivität

Zu vermeidende Bedingungen

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Verwendung

Sicherheitsdatenblatt (91/155 EWG)

Druckdatum 15.11.2002

HANSA CLEAN Handpflmittel

00320DE0098

Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt

Weitere Angaben

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

11. Angaben zur Toxikologie

Erfahrungen aus der Praxis

Allgemeine Bemerkungen

Bei sachgemäßer Handhabung und bei Beachtung der allgemein geltenden Hygienevorschriften sind keine gesundheitlichen Schäden bekannt geworden.

12. Angaben zur Ökologie

Allgemeine Hinweise

Nicht in Oberflächenwasser oder Kanalisation gelangen lassen.
Wassergefährdend.

13. Hinweise zur Entsorgung

Abfallschlüssel

07 06 99

Abfallname

Abfälle a. n. g.

Empfehlung für das Produkt

Die Wiederverwertung (Recycling) ist der Entsorgung vorzuziehen.
Kann unter Beachtung der örtlichen behördlichen Vorschriften abgelagert oder verbrannt werden.

Empfehlung für die Verpackung

Leere Behälter zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung abgeben.
Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwendung zugeführt werden.
Nicht reinigungsfähige Verpackungen sind wie der Stoff zu entsorgen.

Empfohlenes Reinigungsmittel

Wasser

14. Transportvorschriften

Weitere Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

15. Vorschriften

Hinweise zur Kennzeichnung

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

Sicherheitsdatenblatt (91/155 EWG)

Druckdatum 15.11.2002

HANSA CLEAN Handpflmittel

00320HA0095

Nationale Vorschriften

| | | |
|---|--|---------------------|
| St6rfallverordnung | nicht unterstellt | |
| Klassifizierung nach VbF | Unterliegt nicht der Verordnung brennbarer Flfussigkeiten. | |
| Technische Anleitung Luft Klasse III | Ziffer 3.1.7 | Anteil < 10 % |
| Wassergefahrdungsklasse | 1 | nach Anhang 3 VwVwS |

VOC Richtlinie
VOC Gehalt 0 %

16. Sonstige Angaben

Wortlaut der in Kapitel 2 angegebenen R-Sätze (Nicht Einstufung der Zubereitung!)

R 41 Gefahr ernster Augenschaden
R 22 Gesundheitsschadlich beim Verschlucken