

Top Tech Germany
GmbH + Co. KG
Am Sand 15
97422 Schweinfurt

Sicherheits-Datenblatt

Ausgabe 02/10.11.2003

1. PRODUKTBEZEICHNUNG

Produktbezeichnung Multi-Zaubertuch
Notfallnummer: Giftnotruf Göttingen 0551 19240

2. ZUSAMMENSETZUNG

Präparation

Chemische Zusammensetzung - **Tuch:** nicht gewebt (Polypropylen)
- **Imprägnierungslösung:**
Aqua, D-Limonette, Dimethyl Glutarate, PEG-40
Hydrogenated Castor Oil, Laoureth-11, Dimethyl
Succinate, Phenoxyethanol, Parfum, Dimethyl Adipate.

Gefährliche Stoffe: 2-phenaxylethanol (CAS: 122-99-6): 1 %
EU-Klassifikation: XN; R22-36

3. GEFAHRENKENNZEICHNUNG

Hauptsächliche Gefahr: - gesundheitsschädliche Wirkungen:
reizt die Augen und die Schleimhäute

4. ERSTE HILFE

Einatmung: Person an die frische Luft bringen
Kontakt mit den Augen und Schleimhäuten: sofort mit reichlich Wasser spülen
(mindestens 15 Minuten), einen Arzt
zu Rate ziehen.
Verschlucken: Fremdkörper entfernen und sofort einen
Arzt rufen.

5. BRANDSCHUTZHINWEISE

Geeignete Löschmittel: alle Löschmittel sind verwendbar

Schutz der Löschmannschaft: Atemschutzgeräte tragen

6. VORSICHTSMASSNAHMEN BEI VERSEHENTLICHEM VERSCHÜTTEN

Individuelle Vorsichtsmaßnahmen: keine

Reinigungsmethoden: Produkt aufsammeln und für eine spätere Entsorgung oder Wiederverwertung verwahren.

Reinigung/Dekontaminierung: Mit dem Besen säubern und mit Wasser waschen.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: - Gebrauchsempfehlung - Anwendungsbedingungen einhalten
- Nur auf gesunder Haut gebrauchen

Lagerung: Das Produkt sollte in seiner original verschlossenen Verpackung zwischen 4 und 40 ° C gelagert werden. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

8. AUSSETZUNGSKONTROLLE / INDIVIDUELLE SCHUTZMASSNAHMEN

Individuelle Schutzausrüstung: keine

9. PHYSIKALISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN DER IMPRÄGNIERUNGSLÖSUNG

Aussehen: farblose Flüssigkeit, mit Mandarinenduft

pH: reines Produkt: 5,5 – 6,5

Temperatur der Zustandsänderungen:

- Erstarrungspunkt: nicht bestimmt

- Siedepunkt: nicht bestimmt

Flammpunkt: + 59 ° C
Explosionsgefahr: nicht anwendbar
Dichte (20 ° C): 0,990 – 1,000
Löslichkeit: in Wasser löslich
Viskosität (Brookfield bei 20 ° C): < 30 mPa.s

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität: Stabil bei Raumtemperatur
Zu vermeidende Substanzen: Nicht mit anderen Produkten mischen

11: TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Akute Toxizität: nicht bestimmt
Lokale Effekte: reizt die Augen und die Schleimhäute

12. UMWELTSCHUTZ-INFORMATIONEN

Keine Daten verfügbar

13. ENTSORGUNGSASPEKTE

Reststoffe des Produkts: Vernichtung/Entsorgung: unter Einhaltung der behördlichen Vorschriften entsorgen
Verschmutzte Verpackungen: Dekontaminierung/Reinigung: mit Wasser spülen
Vernichtung/Entsorgung: Einweg-Verpackung

14. TRANSPORT: KENNZEICHNUNG UND KLASSIFIZIERUNG

Internationale Vorschriften: nicht anwendbar

15. GESETZLICHE VORSCHRIFTEN

EU-Vorschriften: nicht betreffen

S-Sätze: **S2:** für Kinder unzugänglich aufbewahren

16. SONSTIGE INFORMATIONEN

Multi-Zaubertuch sind ungewebte, mit einer Reinigungslösung getränkte Feuchttücher für Hände und Oberflächen für professionellen Gebrauch.

„Dieses Datenblatt ergänzt die Technischen Anwendungsvorschriften, ersetzt diese jedoch nicht. Die in ihm gemachten Angaben beruhen auf dem aktuellen Kenntnisstand über das betreffende Produkt zu dem angegebenen Zeitpunkt und werden in gutem Glauben gegeben. Der Benutzer wird darauf aufmerksam gemacht, dass bei einer nicht bestimmungsgemäßen Anwendung Gefahren auftreten können.“

„Dieses Datenblatt entbindet den Benutzer nicht von der Kenntnisnahme und Einhaltung aller einschlägigen Vorschriften. Er ist verantwortlich für die im Zusammenhang mit der von ihm vorgesehenen Anwendung des Produkts zu ergreifenden Sicherheitsmaßnahmen.“