



**Handelsname:** TELE CLEAN  
**Art.-Nr.:** 9908 (6x200 ml)

### 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:
- Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in Gewässer gelangen lassen.
- Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Aufsaugen oder mit saugfähigem Material aufnehmen.

### 7. Handhabung und Lagerung

- Handhabung
  - Hinweise zum sicheren Umgang: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.
- Lagerung
  - Anforderung an Lagerräume und Behälter: Im Originalgebinde lagern
  - Zusammenlagerungshinweise: keine
  - Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Lagertemperatur: Raumtemperatur

### 8. Expositionsbegrenzung und persönl. Schutzausrüstung

- Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:
- Stoffe mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:
 

CAS-Nr.	Stoff	Gew.%
67-63-0	Isopropylalkohol MAK: 400 ml/m <sup>3</sup>	<10
Bemerkung:	Aufgrund der Produktverarbeitung ist eine Überschreitung des MAK-Wertes unwahrscheinlich.	
- Persönliche Schutzausrüstung:
- Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen: Die beim Umgang mit Chemikalien (Reinigungsmitteln) üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.
- Atemschutz: nicht erforderlich
- Handschutz: nicht erforderlich
- Augenschutz: nicht erforderlich

### 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

- Erscheinungsbild
  - Form: flüssig
  - Farbe: farblos
  - Geruch: nach Isopropanol
- Sicherheitsrelevante Daten
  - Zustandsänderung
  - Schmelzpunkt: <0°C
  - Siedepunkt: Siedebereich: 80° -100°C (Isopropanol/Wasser)
  - Flammpunkt: 39°C
  - Entzündlichkeit:
  - Zündtemperatur: k.D.v.
  - Selbstentzündlichkeit: keine
  - Brandförd. Eigenschaften: keine
  - Explosionsgefahr: Beim Erwärmen über den Flammpunkt Bildung eines zündfähigen Dampf-/Luftgemisches möglich.

**Handelsname:** TELE CLEAN  
**Art.-Nr:** 9908 (6x200 ml)

Explosionsgrenzen: k.D.v.  
Dampfdruck:  
Dichte: 0,98 g/cm<sup>3</sup> bei 20°C  
Löslichkeit in Wasser: löslich  
ph-Wert: 7 -8, bei 20°C, konz.  
Verteilungskoeffizient Octanol/Wasser: k.D.v.  
Viskosität:

- Weitere Angaben:

### 10. Stabilität und Reaktivität

- Allgemeines: stabil  
- Zu vermeidende Bedingungen:  
- Zu vermeidende Stoffe:  
- Gefährliche Zersetzungsprodukte: keine

### 11. Angaben zur Toxikologie

- Allgemeines: Das Produkt ist nach der konventionellen Methode der GefStoffV, Anhang II 1.3.2. bewertet worden und entsprechend eingestuft. (siehe Punkt 3 des Datenblattes)  
- Akute Toxizität: k.D.v.  
- Sensibilisierung: k.D.v.  
- Hautkontakt: k.D.v.  
- Augenkontakt: k.D.v.  
- Verschlucken: k.D.v.  
Bemerkungen: Nach unseren Erfahrungen aus der Praxis bei der Herstellung sind gesundheitsgefährdende Auswirkungen nicht gegeben. Ebenso sind uns aus dem Anwenderkreis keine nachteiligen Auswirkungen bekannt geworden.

### 12. Angaben zur Ökologie

- Angaben zur Elimination (Persistenz und Abbaubarkeit)  
- Aquatische Toxizität: k.D.v.  
- Verhalten in Käranlagen: Das Produkt enthält biologisch abbaubare Tenside gemäß WRMG und der dazugehörigen Tensidverordnung.  
- Weitere ökologische Hinweise:

### 13. Hinweise zur Entsorgung

- Produkt: Konzentriertes Produkt muß einem zugelassenen Entsorgungsbetrieb übergeben werden.  
- ungereinigte Verpackungen: Die Verpackung ist restentleerbar und kann mit Wasser ausgespült werden. Die Verpackung einer Wiederverwertung zuführen.

### 14. Transportvorschriften

**Handelsname:** TELE CLEAN  
**Art.-Nr:** 9908 (6x200 ml)

- Landtransport ADR/RID und GGVS/GGVE

- ADR/RID-GGVS/E-Klasse: 3  
- Ziffer/Buchstabe: 31c  
- UN-Nummer: 1987  
- Bezeichnung des Gutes: Alkohole, entzündbar n.a.g., Lösung  
- Bemerkungen: Kleinmengen: siehe Rn 2301a,(1)

- Seeschiffahrtstransport IMDG/GGVSee

- IMDG/GGVSEE-Klasse:  
- Seite:  
- Un-Nummer:  
- Verpackungsgruppe:  
- EMS-Nummer:  
- MFAG:  
- Marine pollutant:  
- Richtiger technischer Name:  
- Bemerkungen:

- Lufttransport ICAO-TI und IATA-DGR

- ICAO/IATA-Klasse:  
- UN/ID-Nummer:  
- Verpackungsgruppe:  
- Richtiger technischer Name:

15. Vorschriften

- Kennzeichnung nach EG-Richtlinien/GefStoffV: keine  
R:-  
S:-

Klassifizierung nach VbF: keine  
Wassergefährdungsklasse (WGK): 1 (nach VwVwS)

16. Sonstige Angaben

Produktcode für Reinigungs- und Pflegemittel: GGL 10

n. a. = nicht anwendbar  
k. D. v. = keine Daten vorhanden

Alle vorstehenden Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung einer Produkteigenschaft im Sinne einer technischen Spezifikation dar.