

### **1. Stoff- / Zubereitungs- und Firmenbezeichnung**

Handelsname: Duftstoff für Nebelfluide, 14 Sorten (20 ml Flasche)

Lieferant: STEINIGKE Showtechnik GmbH  
Andreas-Bauer-Str. 5  
D-97297 Waldbüttelbrunn

### **2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen**

Chemische  
Charakterisierung: Substanzgemisch für die parfümierung von Nebelflüssigkeiten.

Informationen über  
Inhaltsstoffe: 

Stoff	%	CAS-No.	Symbol	R-/S-Sätze
Nicht anwendbar				

### **3. Mögliche Gefahren**

Bei sachgemäßer Handhabung und bestimmungsgemäßem Verbrauch,  
keine Gefahren bekannt.

### **4. Erste - Hilfe - Maßnahmen**

Nach Hautkontakt: Mit Wasser und Seife abwaschen

Nach Augenkontakt: Gründlich mit viel Wasser ausspülen, Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken: Viel Wasser nachtrinken, Arzt aufsuchen.

### **5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

Geeignete Löschmittel: Wasserstrahl, Schaum, Löschpulver

Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:  
Keine

Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte  
oder entstehende Gase:  
Keine

Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung:  
Keine besondere Schutzausrüstung erforderlich

### **6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

- Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen:  
Rutschgefahr durch ausgelaufenes / verschüttetes Produkt
- Umweltschutzmaßnahmen (BRD):  
Keine
- Verfahren zur Reinigung / Aufnahme:  
Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen.

### **7. Handhabung und Lagerung**

- Hinweise zum sicheren Umgang:  
In luftdicht verschlossenen Behältern aufbewahren (Liefergebinde).
- Anforderungen an Lagerraum und Behälter:  
Keine besonderen Anforderungen
- Zusammenlagerungshinweis:  
Keine
- Lagerklasse:  
-----

### **8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung**

- Zusätzliche Hinweise zur Gestaltung technischer Anlagen:  
Keine
- Bestandteile mit arbeitsbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:  
Keine
- Persönliche Schutzausrüstung, allgemeine Schutz-  
und Hygienemaßnahmen:  
Keine
- Atemschutz: Nicht erforderlich  
Handschutz: Nicht erforderlich  
Augenschutz: Nicht erforderlich  
Körperschutz: Arbeitskleidung

### **9. Physikalische und chemische Eigenschaften**

Erscheinungsbild

- Form: flüssig  
Farbe: farbig  
Geruch: produktspezifisch

#### Sicherheitsrelevante Daten

Zustandänderung:  
Schmelzpunkt:  
Siedepunkt: ca. 100 Grad C  
Flammpunkt: Nicht anwendbar  
Zündtemperatur: Keine  
Selbstentzündlichkeit: Nein  
Brandfördernde Eigenschaften: Nein  
Explosionsgefahr: Keine  
Explosionsgrenzen untere: -  
obere: -  
Dampfdruck:  
Dichte: 0,97 g / cm<sup>3</sup>  
Schüttdichte: -----  
Löslichkeit in Wasser ( 20° C): Beliebig  
PH-Wert: 5  
Weitere Angaben: Keine  
Viskosität: dünnflüssig

#### **10. Stabilität und Reaktivität**

Zu vermeidende Bedingungen:  
Keine  
Zu vermeidende Stoffe:  
Keine  
Gefährliche Zersetzungsprodukte:  
Keine

#### **11. Angaben zur Toxikologie**

Akute Toxizität:  
Keine Toxizität  
Primäre Reizwirkung:  
Keine  
Sensibilisierung:  
Nicht sensibilisierend  
Subakute bis chronische Toxizität:  
Keine

#### **12 Angaben zur Ökologie**

Verhalten in Umweltkompartimenten:  
Keine nennenswerten Daten vorhanden.

### **13. Hinweise zur Entsorgung**

Produkt: Unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften entsorgen.

Ungereinigte Verpackung: Unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Vorschriften entsorgen.

### **14. Angaben zum Transport**

#### ADR/RIP - GGVS/GGVE

Klasse:	Zi.:	
Warntafel:	Gefahr-Nr.:	Stoff-Nr.:
Bezeichnung:		
Bemerkung:		

#### ADR/ADNR

Klasse:	ZI.:	Kat.:
Bezeichnung:		
Bemerkung:		

#### IMDG/GGVSee

Klasse:	UN-Nr.:	PG.Nr.:
EmS-Nr.:	MFAG:	Marine Pollutant:
Deklaration:		
Bemerkung:		

#### ICAO-TI-IATA-DGR

Klasse:	UN/ID-Nr	
PG.:	PAC:	CAC:
Deklaration:		
Bemerkung:		

Weitere Angaben: Kein Gefahrgut im Sinne der genannten Vorschriften.

### **15. Vorschriften**

Kennzeichnung: Nicht kennzeichnungspflichtig

Symbol: ---

R-Sätze: Keine

S-Sätze: Keine

Hinweise zur Beschäftigungsbeschränkung: Keine

Störfallverordnung: Keine

Klassifizierung nach VbF: Entfällt

Technische Anleitung Luft: Entfällt

Wassergeföhrdungsklasse: Keine

### **16. Sonstige Angaben**

Diese Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und Erfahrungen. Das Sicherheitsblatt beschreibt Produkte im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse. Die Angaben haben nicht die Bedeutung von Eigenschaftszusicherungen im Sinne von Qualitätsbeschreibungen.