

EG-Sicherheitsdatenblatt Propan mit Tauchrohr, Propan mit Tauchrohr für motorische Zwecke

Erstellungsdatum :	27.01.2005	Version : 1.3	CH / D	SDB Nr. : 8368
Überarbeitet am :	16.11.2010			Seite 2 / 2

11 TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Allgemeines

Toxikologische Wirkungen des Produktes sind nicht bekannt.

12 ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

Allgemeines

Es sind keine schädlichen Wirkungen des Produkts auf die Umwelt bekannt.

13 HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Allgemeines

Nicht an Plätzen ablassen, wo das Risiko der Bildung eines explosionsfähigen Gas/Luft-Gemisches besteht. Nicht verbrauchtes Gas mit einem geeigneten Brenner mit Flammenrückschlagsicherung verbrennen. Nicht in die Kanalisation, Keller, Arbeitsgruben und ähnliche Plätze, an denen die Ansammlung des Gases gefährlich werden könnte, ausströmen lassen. Rückfrage beim Gaslieferanten, wenn eine Beratung nötig ist.

EAK Nr. 16 05 04*

14 ANGABE ZUM TRANSPORT

ADR/RID

Klasse	2	Klassifizierungscode	2F
Kennzeichnungsnummer und Bezeichnung			
UN 1965 Kohlenwasserstoffgas, Gemisch, verflüssigt, n.a.g. (Propan) UN 1965 Hydrocarbon Gas Mixture, liquefied, n.o.s. (Propane)			
Gefahrzettel	2.1	Gefahrnummer	23
Verpackungsanweisung	P200		

IMDG

Klasse	2.1	Klassifizierungscode	2F
Kennzeichnungsnummer und Bezeichnung			
UN 1965 Hydrocarbon Gas Mixture, liquefied, n.o.s. (Propane)			
Gefahrzettel	2.1	Gefahrnummer	23
Verpackungsanweisung	P200		
EmS	FD, SU		

IATA

Klasse	2.1	Klassifizierungscode	2F
Kennzeichnungsnummer und Bezeichnung			
UN 1965 Hydrocarbon Gas Mixture, liquefied, n.o.s. (Propane)			
Gefahrzettel	2.1	Gefahrnummer	23
Verpackungsanweisung	P200		

Weitere Transport-Informationen

Der Fahrer muss die möglichen Gefahren der Ladung kennen und er muss wissen, was bei einem Unfall oder Notfall zu tun ist. Gasflaschen vor dem Transport sichern. Das Flaschenventil muss geschlossen und dicht sein. Die Ventilverschlussmutter oder der Verschlussstopfen (soweit vorhanden) muss korrekt befestigt sein. Die Ventilschutzeinrichtung (soweit vorhanden) muss korrekt befestigt sein. Ausreichende Lüftung sicherstellen. Geltende Vorschriften beachten.

15 VORSCHRIFTEN

Nummer in Anhang I der Direktive 67/548

601-003-00-5

EG-Einstufung

F+; R12

Kennzeichnung

- Symbole

F+	Hochentzündlich.
----	------------------

- Hinweise auf die besonderen Gefahren

R12	Hochentzündlich.
-----	------------------

- Sicherheitsratschläge

S16	Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.
S9	Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.
S33	Massnahmen gegen elektrostatische Aufladungen treffen.

16 SONSTIGE ANGABEN

Alle nationalen/örtlichen Vorschriften beachten. Es ist sicherzustellen, dass die Mitarbeiter das Brandrisiko beachten. Das Risiko des Ersticken wird oft übersehen und muss bei der Unterweisung der Mitarbeiter besonders hervorgehoben werden. Bevor das Produkt in irgendeinem neuen Prozess oder Versuch benutzt wird, sollte eine sorgfältige Studie über die Materialverträglichkeit und die Sicherheit durchgeführt werden.

Hinweise

Die Angaben sind keine vertraglichen Zusicherungen von Produkteigenschaften. Sie stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse.

Dokumentende