

# Notfallhelfer Gefahrgut

Bearbeitet von  
Dr. Bernd Krawczyk, Olaf Siemon, Guido Deutloff

6. Auflage 2013 2014. Buch. 92 S.

ISBN 978 3 609 68557 1

Format (B x L): 10,5 x 14,8 cm

Gewicht: 91 g

[Recht > Öffentliches Recht > Umweltrecht > Gefahrstoffrecht,  
Gefahrstofftransportrecht](#)

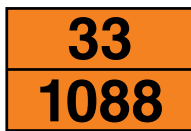
Zu [Inhaltsverzeichnis](#)

schnell und portofrei erhältlich bei

  
DIE FACHBUCHHANDLUNG

Die Online-Fachbuchhandlung [beck-shop.de](http://beck-shop.de) ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

### Kennzeichnung mit orangefarbener Warntafel + Gefahrzettel



**Gefahr-Nr.**  
(→ S. 9-26)

**Stoff-Nr.  
oder UN-Nr.**  
(→ S. 28-87)

### Ohne Kennzeichnungsnummern:

- Stückguttransport
- Mehrkammertankfahrzeug
- Explosive Stoffe (→ S. 9, 10)
- Binnenschiff (→ S. 27)

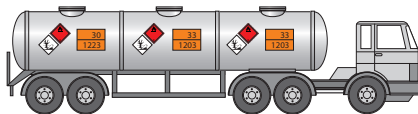
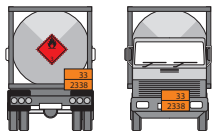
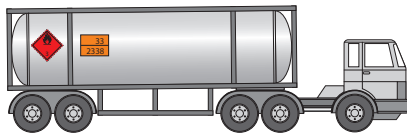
### Gefahrnummern-Schlüssel:

- 2 Entweichen von Gas (→ S. 11-14)
- 3 Entzündbarkeit von Flüssigkeiten (→ S. 15, 16)
- 4 Entzündbarkeit von Feststoffen (→ S. 17, 18)
- 5 oxidierende Wirkung (→ S. 20, 21)
- 6 Giftigkeit (→ S. 22, 23)
- 7 Radioaktivität (→ S. 24)
- 8 Ätzwirkung (→ S. 25)
- 9 Gefahr einer spontanen Reaktion (→ S. 26)
- 0 keine Zusatzgefahr
- X gefährlich bei Kontakt mit Wasser (→ S. 19)

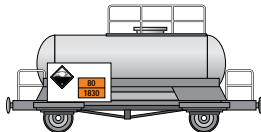
**Erste Ziffer = Hauptgefahr**

**Verdopplung = Erhöhte Gefahr**

### Kennzeichnung von Gefahrguttransporten



Beispielhafte Kennzeichnung von Gefahrguttransportern mit orangefarbener Warntafel und Gefahrzetteln



### Informationen in den Beförderungspapieren

(Im Fahrerhaus, bei Eisenbahnwaggons auf der Lok)

- Angaben zur UN-Nummer und zur Bezeichnung
- Gefahrenklassenbezeichnung
- Bezeichnung des Stoffes
- Adresse des Absenders und Empfängers
- Anzahl Verpackungen, Menge des Gefahrgutes

### Schriftliche Weisungen

- Stoff oder Stoffgruppe
- Fest, flüssig, gasförmig
- Färbung
- Geruch
- Gefahrenhinweis
- Allg. Maßnahmen, Erste Hilfe