



- wenn möglich Behältnisse erden
- keine Verwendung von Kunststoffbehältnissen die älter als 5 Jahre sind
- grundsätzlich nur zur Betankung vorgesehene Bootstankstellen benutzen
- im Schadenfall unverzüglich die Feuerwehr und die Polizei verständigen
- Bei grenzüberschreitenden Beförderungen sind eventuell zollrechtliche Bestimmungen zu beachten

**gefahrenrechtlicher Verordnungen (Durchführungsrichtlinien-Gefahrgut) -RSEB-**

**FRAGEN?**

**Auskünfte erteilt die Wasserschutzpolizei:**

**WSP 521**

Zentralstelle Gefahrgutüberwachung  
 Wilstorfer Straße 100  
 21073 Hamburg

Telefon 040 4286-65470  
 Fax 040 4279 99087

WSP521@polizei.hamburg.de  
 www.polizei.hamburg



**QUELLENVERZEICHNIS**

**Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße (ADR-Übereinkommen) - ADR**

**Verordnung über die innerstaatliche und grenzüberschreitende Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße, mit Eisenbahnen und auf Binnengewässern (Gefahrgutverordnung Straße, Eisenbahn und Binnenschiffahrt-GGVSEB).**

**Richtlinien zur Durchführung der Gefahrgutverordnung Straße, Eisenbahn und Binnenschiffahrt (GGVSEB) und weiterer**

**IMPRESSUM**

Polizei Hamburg / WSP  
 Zentrale Gefahrgutüberwachung  
 Wilstorfer Straße 100 | 21073 Hamburg  
 WSP521@polizei.hamburg.de | www.polizei.hamburg



Foto: K. Quednau, POA 2

**WIR INFORMIEREN  
 GEFAHRGUTBEFÖRDERUNG  
 DURCH PRIVATPERSONEN  
 FÜR FREIZEIT UND SPORT**

Dieses Merkblatt soll in erster Linie Privatpersonen informieren, die mit Fahrzeugen (z.B. Pkw) für Freizeit und Sport Dieselkraftstoff (UN1202) oder Benzin (UN1203) z.B. für die Betankung von Sportbooten befördern. Für derartige Beförderungen von gefährlichen Gütern, ist eine **vollständige** Befreiung im ADR (Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße) vorgesehen.

## RECHTLICHES

Unter den in **Unterabschnitt 1.1.3.1 Buchstabe a ADR** genannten Bedingungen gelten die Vorschriften des ADR nicht für:

Beförderungen gefährlicher Güter, die von Privatpersonen durchgeführt werden, sofern diese Güter **einzelhandelsgerecht verpackt** sind und für den persönlichen oder häuslichen Gebrauch oder für Freizeit und Sport bestimmt sind, vorausgesetzt, es werden **Maßnahmen** getroffen, **die unter normalen Beförderungsbedingungen** ein Freiwerden des Inhalts verhindern. Wenn diese Güter entzündbare flüssige Stoffe sind, die in wiederbefüllbaren Behältern befördert werden, welche durch oder für Privatpersonen befüllt werden, darf die Gesamtmenge **60 Liter** je Behälter

und **240 Liter je Beförderungseinheit** (z.B. Pkw) nicht überschreiten. Zusätzlich zu den nach **Unterabschnitt 1.1.3.1 Buchstabe a ADR** zulässigen Mengen von **bis zu 240 Litern** entzündbarer flüssiger Stoffe in für eine Wiederbefüllung vorgesehenen Behältern, dürfen auch noch **bis zu 60 Liter in tragbaren Brennstoffbehältern nach Unterabschnitt 1.1.3.3 Buchstabe a ADR** als Ersatzbrennstoff für das verwendete Fahrzeug befördert werden.

## ZUSÄTZLICHE HINWEISE

Tanks oder Großpackmittel (IBC) gelten nicht als einzelhandelsgerechte Verpackungen.

Beispiele für erforderliche Maßnahmen im Sinne von „normalen Beförderungsbedingungen“ sind:

- ausreichende Ladungssicherung
- Verwendung sicherer Verschlüsse für flüssige und feste Stoffe

Als tragbare Brennstoffbehälter im Sinne des **Unterabschnitts 1.1.3.3 Buchstabe a ADR** gelten nur solche, die für diese Verwendung vom Hersteller bestimmt sind und während

der Beförderung den sicheren Einschluss des Brennstoffs gewährleisten.

## EMPFEHLUNGEN DER WASSERSCHUTZ-POLIZEI FÜR DIE BEFÖRDERUNG UND DIE BETANKUNG

- Behältnis mit der entsprechenden UN-Nummer und einem Gefahrzettel für entzündbare Flüssigkeiten versehen
- örtliche Anzeigepflichten beachten bzw. sich über hafenspezifische Vorschriften informieren
- Boot sicher vertäuen
- Feuerlöscher bereitstellen
- geeignetes Material bereithalten, um eventuell ausgelaufene Stoffe aufzufangen bzw. das Eintreten der Stoffe in Gewässer oder in die Kanalisation zu verhindern und einzudämmen
- Zündquellen vermeiden, insbesondere nicht rauchen oder elektronische Zigaretten oder ähnliche Geräte verwenden und keine elektrische Ausrüstung einschalten
- beim Befüllen der Behältnisse und der Betankung Gefahr der elektrostatischen Aufladung beachten