


Checkliste:	
Obenbefüllung von Eisenbahnkesselwagen (Flüssigkeiten)	RID 2015
Standort :	
Eisenbahnkesselwagenkontrolle Datum:	Uhrzeit:
Zugnummer: (bei Ganz- oder Blockzügen)	KWG-Nr.: (bei Einzelkesselwagen)

	RID-Bezeichnung des Füllgutes	Gefahr Nr.	UN-Nr.	Klasse	VG	Gefahrzettel	Tankcode oder besser
	Benzin	33	1203	3	II		LGBF
	Dieselmotortreibstoff Sondervorschrift 640L	30	1202	3	III		LGBF
	Heizöl, leicht Sondervorschrift 640L	30	1202	3	III		LGBF
	Düsenmotortreibstoff	30	1863	3	III		LGBF
	andere Produkte:					Nr. der GZ	L _ _ _

Nr.	Vor der Befüllung	OK
01	Kesselwagennummer entspricht der in den Dokumenten	
02	Kesselwagen hat keinen Schädwagenzettel (Rotzettel)	
03	Tank für das Ladegut geeignet und zugelassen	
04	Tank und Ausrüstungsteile in technisch einwandfreiem Zustand (Sichtprüfung vom Boden aus)	
05	Datum der nächsten Tankprüfung eingehalten	
06	Gefahrgut der Vorladung mit dem Füllgut verträglich	
07	Datum der nächsten Hauptuntersuchung eingehalten	
08	Nach Resten des Tanks Ventile in der richtigen Reihenfolge geschlossen	

Nr.	Während der Befüllung	OK
14	Überwachung des Befüllvorgangs	

Nr.	Nach der Befüllung	OK
16	Domdeckel und betriebsmäßige Öffnungen (z.B. Gaspendelleitung) dicht verschlossen (Sichtprüfung), alle Schrauben fest	
17	Bodenventil geschlossen und gesichert (Sichtprüfung)	
18	Zapfventile (auf beiden Seiten) verschlossen, gesichert und bei geöffneten Verschlusseinrichtungen keine Leckagen erkennbar (Sichtprüfung)	
19	Verschlusseinrichtungen <u>beidseitig</u> verschlossen und dicht (Sichtprüfung)	

Nr.	Beschreibung	OK
09	Bodenventil (innere Absperreinrichtung) geschlossen (Ventilanzeige auf Stellung „zu“) und gegen ungewolltes Öffnen gesichert, keine Leckagen erkennbar (Sichtprüfung)	
10	Zapfventil (äußere Absperreinrichtung) auf beiden Seiten verschlossen, keine Leckagen erkennbar (Sichtprüfung)	
11	3. Verschluss („Verschlusseinrichtung“ = z.B. Schraubkappe, Blindflansch) beidseitig verschlossen	
12	Domdeckel und alle weiteren betriebsmäßigen Öffnungen am Tank auf visuell einwandfreien Zustand geprüft	
13	Domdeckeldichtung auf einwandfreien Zustand geprüft	

Nr.	Beschreibung	OK
15	Füllungsgrad eingehalten	

Nr.	Beschreibung	OK
20	Tankcode/Ladeguttafel bei + Stoffen/Sondervorschriften für das Produkt richtig	
21	Orange Warntafeln, Groß- und Rangierzettel, Kennzeichen für umweltgefährdende Stoffe und erwärmte Stoffe vorschriftsmäßig	
22	Tank außen frei von gefährlichen Anhaftungen/Produktresten	
23	Lastgrenze nicht überschritten	
24	Heizschlangen entwässert (nur bei KWG für Heizöl schwer)	
25	Sonstige Bemerkungen	

Unterschrift des verantwortlichen Mitarbeiters (KWG-Befüllung)

