

Stichwortverzeichnis

1	
1000-Punkte-Regel	1.1.3.6.4
A	
A ₁ (Begriffsbestimmung)	2.2.7.1.3
A ₂ (Begriffsbestimmung)	2.2.7.1.3
Abbau in der Umwelt, Daten (Kl. 9)	2.2.9.1.10.2.6
Abblasmenge	
– Druckentlastungseinrichtungen (nicht tiefgekühlt verflüssigte Gase)	6.7.5.5
– Druckentlastungseinrichtungen (ortsbewegliche Tanks) (Kl. 1, 3 bis 9)	6.7.2.12
– Druckentlastungseinrichtungen, ortsbewegliche Tanks (nicht tiefgekühlt verflüssigte Gase)	6.7.3.8
– Druckentlastungseinrichtungen, ortsbewegliche Tanks (tiefgekühlt verflüssigte Gase)	6.7.4.7
Abfall-Druckgaspackungen	3.3.1 SV327
Abfall-Fahrzeuge	3.3.1 SV654
Abfälle	
– Beförderungspapier (Sondervorschriften)	5.4.1.1.3
– Begriffsbestimmung	1.2.1
– flüssige (Tankcodierung)	4.3.4.1.4
– Kl. 6.2, UN 3291 (Beförderung in loser Schüttung)	7.3.2.6.2
– nicht genau bekannter Zusammensetzung, Zuordnung bestimmter Lösungen	2.1.3.5.5
– Saug-Druck-Tanks (Verwendung)	4.5
– Saug-Druck-Tanks (Vorschriften)	6.10
– Zuordnung N.A.G., (Lösungen, Gemische)	2.1.3.9
Abgereichertes Uran (Begriffsbestimmung)	2.2.7.1.3
Abkürzungen, Begriffe (Kl. 9)	2.2.9.1.10.1.4
Abmessungen	
– Kennzeichen Beförderung bei erhöhter Temperatur	5.3.3
– Kl. 1 und Kl. 7, Großzettel (Placards)	5.3.1.7.4
– Vorschriften Gefahrzettel	5.2.2.2.1.1
– Warnkennzeichen (Kühlung oder Konditionierung)	5.5.3.6.2
Abnehmbare Palette	
– Bauartprüfung	6.5.6.2.4
– Großverpackungen (Holz)	6.6.4.5.8
– Großverpackungen (Pappe)	6.6.4.4.6
– IBC (Holz)	6.5.5.6.11
– IBC (Pappe)	6.5.5.5.9
Absender	
– Begriffsbestimmung	1.2.1
– Benachrichtigungen	5.1.5.1.4
– Dokumentation	5.4.1, 5.4.4
– Informationspflicht	3.4.12
– Informationspflicht (begrenzte Mengen, Freistellungen)	3.4.12
– Kl. 7 Versandstückmuster	5.1.5.5
– Papierdokument	5.4.0.3
– Qualitätssicherung	1.7.3
– Sicherheitspflichten	1.4.2.1
– Sicherungsplan	1.10.3.2.1
– sonstige Unterlagen	5.1.5.2.3
– Stoffzulassung	4.2.1.8, 4.2.2.5, 4.2.3.4
– Tankeignungsfeststellung	4.2.1.9.1
– Zeugniskopie	5.1.5.2.2
Absenderpflicht (Versand Kl. 7)	5.1.5.2.2
Absperreinrichtung	
– Auslegung (ortsbewegliche Tanks) (Kl. 1, 3 bis 9)	6.7.2.5.6
– äußere, Tankkörper, Metall (Kl. 2)	6.8.3.2.5
– automatische, Tankkörper, Metall (Kl. 2)	6.8.3.2.3
– handbetätigte (ortsbewegliche Tanks) (Kl. 1, 3 bis 9)	6.7.2.5.2
– innere, Tankkörper, Metall (Kl. 2)	6.8.3.2.4
– Metalltanks	4.3.2.3.4
– ortsbewegliche Tanks (Kl. 1, 3 bis 9)	6.7.2.6.4
– ortsbewegliche Tanks (nicht tiefgekühlt verflüssigte Gase)	6.7.3.5.9
– ortsbewegliche Tanks (tiefgekühlt verflüssigte Gase)	6.7.4.5.8
– Rohrsystem (Batterie-Fahrzeuge, MEGC)	6.8.3.2.22
– Saug-Druck-Tanks	6.10.3.3
Abstellplätze, gesichert	1.10.1.3
Abweichungen, zeitweilige	1.5.1
Abweichungsvorgehen Flammpunkt, entzündbare flüssige Stoffe, Kl. 3, 6.1, 8	2.3.3.1.5
Acetylen	
– Bau von Druckgefäßen	6.2.1.1.9
– Erleichterungen (wiederkehrende Prüfung Druckgefäß)	6.2.1.6.2
– Flaschen ohne Schmelzsicherungen (Auslegung/Bau)	6.2.3.1.5
– Flaschen, Kennzeichnung (nachfüllbare UN-Druckgefäß)	6.2.2.7.8
Additive (Klassifizierung)	2.1.2.3
Additivitätsformel, Anwendung (Kl. 9)	2.2.9.1.10.4.5.3
Administrative Kontrollen (wiederkehrende, außerordentliche Prüfungen)	1.8.6
ADN (Begriffsbestimmung)	1.2.1
ADR-Schulungsberecheinigung	8.2.2.8
– Ausbildung Fahrzeugführer	8.2.1.1
– ausgestellt bis 2012 (Weiterverwendung)	1.6.1.21
– Erneuerung (Fahrzeugführerschulung)	8.2.2.8.2
– Erteilung (Fahrzeugführerschulung)	8.2.2.8.1
– Gestaltung (Fahrzeugführerschulung)	8.2.2.8.3
– Muster (Fahrzeugführerschulung)	8.2.2.8.5
– Sprache (Fahrzeugführerschulung)	8.2.2.8.4
– Verzeichnis (Vorschriften Sicherung)	1.10.1.6
– vor 2014 (Weiterverwendung)	1.6.1.36
ADR-Vertragsstaaten (Anerkennung (Ausbildung der Fahrzeugführer))	8.2.1.6
ADR-Zulassungsberecheinigung	9.1.1.1
– Anerkennung ADR-Staaten	9.1.3.2
– Fahrzeuge EX/II, EX/III, FL, AT, MEMU	9.1.3
– Form, Muster	9.1.3.3
– Gültigkeit	9.1.3.4
– Muster	9.1.3.5
Adsorbierte Gase (Sammeleintragungen)	2.2.2.3