

Quelle: <https://www.arbeitssicherheit.de//document/c3cccca3-ab67-3ce7-aa47-41cb8930c670>

Bibliografie	
Titel	Technische Regeln für Gefahrstoffe Lagerung von Gefahrstoffen in ortsbeweglichen Behältern TRGS 510
Amtliche Abkürzung	TRGS 510
Normtyp	Technische Regel
Normgeber	Bund
Gliederungs-Nr.	[keine Angabe]

Anlage TRGS 510 - Literaturhinweise

Die vollständigen Titel von in Bezug genommenen Regelwerken sind hier in den Literaturhinweisen angegeben; im Text der TRGS sind sie der Lesbarkeit wegen nur in Kurzform zitiert.

1. Verordnung zum Schutz vor Gefahrstoffen (Gefahrstoffverordnung - GefStoffV)
2. Technische Regeln für Gefahrstoffe:
 - a) TRGS 201 "Einstufung und Kennzeichnung bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen"
 - b) TRGS 400 "Gefährdungsbeurteilung für Tätigkeiten mit Gefahrstoffen"
 - c) TRGS 402 "Ermitteln und Beurteilen der Gefährdungen bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen: Inhalative Exposition"
 - d) TRGS 407 "Tätigkeiten mit Gasen - Gefährdungsbeurteilung"
 - e) TRGS 511 "Ammoniumnitrat" (in Verbindung mit [Anhang I Nummer 5 GefStoffV](#))
 - f) TRGS 509 "Lagern von flüssigen und festen Gefahrstoffen in ortsfesten Behältern sowie Füll- und Entleerstellen für ortsbewegliche Behälter"
 - g) TRGS 555 "Betriebsanweisung und Information der Beschäftigten"
 - h) TRGS 720 "Gefährliche explosionsfähige Gemische - Allgemeines"
 - i) TRGS 722 "Vermeidung oder Einschränkung gefährlicher explosionsfähiger Atmosphäre"
 - j) TRGS 723 "Gefährliche explosionsfähige Gemische - Vermeidung der Entzündung gefährlicher explosionsfähiger Gemische"

- k) TRGS 724 "Gefährliche explosionsfähige Gemische - Maßnahmen des konstruktiven Explosionsschutzes, welche die Auswirkung einer Explosion auf ein unbedenkliches Maß beschränken"
 - l) TRGS 725 "Gefährliche explosionsfähige Atmosphäre - Mess-, Steuer- und Regeleinrichtungen im Rahmen von Explosionsschutzmaßnahmen"
 - m) TRBS 3145/TRGS 745 "Ortsbewegliche Druckgasbehälter - Füllen, Bereithalten, innerbetriebliche Beförderung, Entleeren"
 - n) TRGS 800 "Brandschutzmaßnahmen"
3. [Verordnung \(EG\) Nr. 1272/2008](#) über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen (CLP-Verordnung)
4. Verordnung über Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Verwendung von Arbeitsmitteln (Betriebssicherheitsverordnung - BetrSichV)
5. Technische Regel für Arbeitsstätten:
- a) ASR A1.3 "Sicherheits- und Gesundheitsschutzkennzeichnung"
 - b) ASR A1.5/1,2 "Fußböden"
 - c) ASR A1.7 "Türen und Tore"
 - d) ASR A2.2 "Maßnahmen gegen Brände"
 - e) ASR A2.3 "Fluchtwege und Notausgänge, Flucht- und Rettungsplan"
 - f) ASR A3.4 "Beleuchtung"
 - g) ASR A3.6 "Lüftung"
 - h) ASR A4.1 "Sanitärräume"
6. Zweite Verordnung zum Sprengstoffgesetz (2. SprengV)
7. Muster-Richtlinie über den baulichen Brandschutz im Industriebau (Muster-Industriebau-Richtlinie - MIndBauRL) und die jeweiligen länderspezifischen Umsetzungen
8. Muster-Richtlinie zur Bemessung von Löschwasser-Rückhalteinrichtungen beim Lagern wassergefährdender Stoffe (Löschwasser-Rückhalte-Richtlinie - LÖRüRI) und die jeweiligen länderspezifischen Umsetzungen.

9. Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen und die jeweiligen länderspezifischen Umsetzungen
10. Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen (AwSV)
11. Gefahrgutvorschriften:
 - a) Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße (ADR)
 - b) Verordnung über die innerstaatliche und grenzüberschreitende Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße, mit Eisenbahnen und auf Binnengewässern (Gefahrgutverordnung Straße, Eisenbahn und Binnenschifffahrt - GGVSEB)
12. Vorschriften zu ortsbeweglichen Druckgeräten:
 - a) Ortsbewegliche-Druckgeräte-Verordnung (ODV)
 - b) Richtlinie 2010/35/EU über ortsbewegliche Druckgeräte (TPED)
13. [Richtlinie 2014/34/EU](#) zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten für Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen
14. DGUV Regelwerk:
 - a) DGUV Vorschrift 13 "Organische Peroxide"
 - b) DGUV Regel 108-007 "Lagereinrichtungen und -geräte"
 - c) DGUV Regel 113-001 "Explosionsschutz-Regeln (EX-RL)"
 - d) DGUV Information 213-056 "Gaswarneinrichtungen und -geräte für toxische Gase/Dämpfe und Sauerstoff"
 - e) DGUV Information 213-084 "Lagerung von Gefahrstoffen"
15. Normen:
 - a) DIN EN ISO 2719 "Bestimmung des Flammpunktes - Verfahren nach Pensky-Martens mit geschlossenem Tiegel"
 - b) DIN EN ISO 4589 "Kunststoffe - Bestimmung des Brennverhaltens durch den Sauerstoff-Index" (Teil 1 bis 3)
 - c) DIN EN ISO 7010 "Graphische Symbole - Sicherheitsfarben und Sicherheitszeichen - Registrierte

Sicherheitszeichen"

- d) DIN EN 13501 "Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten" (Teil 1 bis 6)
 - e) DIN EN 14470-1 "Feuerwiderstandsfähige Lagerschränke - Teil 1: Sicherheitsschränke für brennbare Flüssigkeiten"
 - f) DIN EN 14470-2 "Feuerwiderstandsfähige Lagerschränke - Teil 2: Sicherheitsschränke für Druckgasflaschen"
 - g) DIN EN 17077 "Bestimmung des Brandverhaltens von Staubschichten"
16. DVGW Arbeitsblatt W 405 "Bereitstellung von Löschwasser durch die öffentliche Trinkwasserversorgung"