

**Abfüllsicherung für Tankfahrzeuge und Aufsetztanks für
die Beförderung von Kraftstoffen und Heizöl****Tankanlagen
964
03.2010**

Dieses Merkblatt ist vom Verband der TÜV e. V. in Zusammenarbeit mit

- dem Mineralölwirtschaftsverband e. V. (MWW)
- dem Verband der deutschen Automobilindustrie e. V. (VDA)
- dem Bundesverband mittelständischer Mineralölunternehmen e. V. (UNITI)
- Herstellern von Abfüllsicherungen und Grenzwertgebern

erstellt worden.

Grundlage waren die Inhalte der TRbF 60 in der Fassung von Juni 2002, der TRbF 512 in der Fassung von Juni 1982 sowie die DIN EN 13616. Dieses Merkblatt wurde von den Erstellern nach bestem Wissen aufgestellt und entspricht aus Sicht der Verfasser dem Stand der Technik. Die in diesem Merkblatt enthaltenen Anforderungen geben sicherheitstechnisch ausreichende Lösungen für den Regelfall an. Eine Haftung, auch für die sachliche Richtigkeit der Darstellung in dieser Vereinbarung, ist ausgeschlossen. Ebenso sind Patent- und andere Schutzrechte vom Anwender eigenverantwortlich zu klären. Das Merkblatt wird laufend dem Stand der Technik angepasst.

Anregungen hierzu sind zu richten an den Herausgeber::

**Verband der TÜV e. V.
Friedrichstraße 136
10117 Berlin**

Inhalt

- 0 Vorbemerkung
- 1 Anwendungsbereich
- 2 Begriffe
- 3 Besondere Ausrüstung von Tanks
 - 3.1 Überfüllschutz
 - 3.2 Vermeidung gefährlicher Vermischungen
- 4 Anforderungen an Abfüllsicherungen
 - 4.1 Allgemeines
 - 4.2 Freigabe der Abgabe
 - 4.3 Reaktionszeit
 - 4.4 Montage Stellglied (Absperreinrichtung)
 - 4.5 Installation Schaltverstärker
 - 4.6 Signalübertragung
 - 4.7 Bypass