

ANWENDUNGSBEREICH

Einsatz von Feuerlöschern

GEFAHREN



- Stromschlag
- Gesundheitsschädliche Dämpfe, Gase und Rauche
- Verunreinigtes Löschwasser

SCHUTZMAßNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



- Personen aus dem Gefahrenbereich fernhalten
- Die auf dem Feuerlöscher angebrachten Bedienungs- Hinweise sind in ihrer Reihenfolge zu beachten
- Feuerlöscher entsprechend der Brandklasse auswählen



Feste glühende
Stoffe



Flüssige oder
flüssig werdende
Stoffe



Gasförmige Stoffe,
auch unter Druck



Brennbare Metalle



- Sicherheitsabstände zu elektrischen Anlagen bis 1000 Volt einhalten:

- | | |
|-------------------------------|-------|
| • Wasserlöscher (Vollstrahl) | 3,0 m |
| • Schaumlöscher | 3,0 m |
| • Wasserlöscher (Sprühstrahl) | 1,0 m |
| • Pulverlöscher | 1,0 m |
| • Kohlendioxidlöscher | 1,0 m |



- Bei starker Rauchentwicklung Atemschutz benutzen
- Eindringen von Löschwasser in Boden, Gewässer und Kanalisation vermeiden
- Eingesetzte Feuerlöscher **nicht wieder aufhängen** und eine sofortige Füllung veranlassen



VERHALTEN IM GEFAHRFALL BZW. BEI STÖRUNGEN

- Defekte Feuerlöscher sofort entfernen und den Verantwortlichen benachrichtigen
- Reparaturen durch fachkundige Person bzw. Fachwerkstatt ausführen lassen

VERHALTEN BEI UNFÄLLEN / ERSTE HILFE



Verletzte bergen – Erste Hilfe leisten

Unfall melden:

Notrufnummer 112

Ersthelfer benachrichtigen – Unternehmer informieren

PRÜFUNGEN

- Feuerlöscher alle 2 Jahre prüfen lassen