



# PIKTOGRAMME DER GEFÄHRSTOFFKOMMUNIKATION

## Gefahrensymbole erkennen und verstehen

1. Welche Gefahr stellt dieses Piktogramm dar?

- ☐ Entflammbar
- ☐ Sprengstoff
- ☐ Ätzend
- ☐ Toxisch



2. Dieses Piktogramm weist auf Gefahren durch krebserzeugende Stoffe oder Atemwegs-Sensibilisatoren hin.

- ☐ WAHR
- ☐ FALSCH



3. Was bedeutet das Flammensymbol?

- ☐ Gas unter Druck
- ☐ Umweltgefahr
- ☐ Brennbare Stoffe
- ☐ Sprengstoffe



4. Welche Gefahr stellt dieses Piktogramm dar?

- ☐ Sprengstoffe
- ☐ Oxidationsmittel
- ☐ Gase unter Druck
- ☐ Ätzende Stoffe



5. Das Piktogramm „Totenkopf mit gekreuzten Knochen“ warnt vor Stoffen, die:

- ☐ Akute Toxizität (tödlich oder giftig)
- ☐ Komprimierte Gase
- ☐ Schädlich für die Ozonschicht
- ☐ Radioaktiv



6. Welche Gefahr stellt dieses Piktogramm dar?

- ☐ Akute Toxizität
- ☐ Ätzend
- ☐ Oxidationsmittel
- ☐ Umweltgefahr



7. Welche Gefahr wird durch dieses Piktogramm dargestellt?

- ☐ Gesundheitsgefahr
- ☐ Umweltgefahr
- ☐ Akute Toxizität
- ☐ Explosiv



8. Welche Gefahr zeigt dieses Piktogramm an?

- ☐ Sprengstoff
- ☐ Oxidationsmittel
- ☐ Brennbar
- ☐ Akute Toxizität



9. Welche Gefahrenarten werden durch dieses Piktogramm angezeigt?

- ☐ Reizstoff
- ☐ Hautsensibilisator
- ☐ Sprengstoffe
- ☐ Narkotische Wirkungen



10. Was sollten Sie tun, wenn Sie Materialien mit diesem Piktogramm handhaben?

- ☐ Von Hitze/Funken/offenen Flammen fernhalten
- ☐ Tragen Sie Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille.
- ☐ In einem gut belüfteten Bereich verwenden.
- ☐ Während der Handhabung nicht essen oder trinken.



11. Was sollten Sie tun, wenn Sie mit Stoffen arbeiten, die dieses Piktogramm tragen?

- ☐ Kontakt mit Wasser vermeiden.
- ☐ Behälter dicht verschlossen halten.
- ☐ An einem kühlen, gut belüfteten Ort aufbewahren.
- ☐ Verwenden Sie explosionsgeschützte elektrische Geräte.



12. Welche Sicherheitsmaßnahmen werden beim Umgang mit Stoffen mit diesem Piktogramm empfohlen?

- ☐ Vermeiden Sie das Einatmen von Staub, Dämpfen oder Gasen.
- ☐ Atemschutz tragen
- ☐ Nach dem Umgang gründlich die Hände waschen.



13. Welche Vorsichtsmaßnahmen sollten bei Materialien mit diesem Piktogramm getroffen werden?

- ☐ An einem gut belüfteten Ort aufbewahren.
- ☐ Von Hitze und Sonnenlicht fernhalten.
- ☐ Stellen Sie sicher, dass der Zylinder ordnungsgemäß gesichert ist.



14. Was sollten Sie tun, wenn Sie einer Substanz mit diesem Piktogramm ausgesetzt sind?

- ☐ Suchen Sie sofort ärztliche Hilfe auf.
- ☐ Haut mit Wasser abspülen
- ☐ An die frische Luft bringen.
- ☐ Tu nichts.



15. Beim Umgang mit Stoffen mit diesem Piktogramm sollten Sie Schutzhandschuhe und Gesichtsschutz tragen.

- ☐ WAHR
- ☐ FALSCH



16. Welche Vorsichtsmaßnahmen sollten getroffen werden, um die Umwelt vor Substanzen mit diesem Piktogramm zu schützen?

- ☐ Freisetzung in die Umwelt vermeiden
- ☐ Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.
- ☐ Befolgen Sie die ordnungsgemäßen Entsorgungsverfahren.
- ☐ Keine der oben genannten



17. Was sollten Sie beim Umgang mit Stoffen mit diesem Piktogramm vermeiden?

- ☐ Mischen mit brennbaren Materialien
- ☐ Lagerung in der Nähe von brennbaren Materialien
- ☐ Keine der oben genannten



18. Sie sollten vermeiden, Staub/Dämpfe einzuatmen, wenn Sie mit Materialien mit diesem Piktogramm umgehen?

- ☐ WAHR
- ☐ FALSCH

