

Gefahrstoffpiktogramme und ihre Bedeutung

In der folgenden Tabelle ist einiges durcheinandergeraten. Ordne den Piktogrammen die richtige Bedeutung, die Wirkungsbeispiele und die Sicherheits- und Erste Hilfe-Tipps zu. Du kannst deine Lösung selbst kontrollieren. Die Buchstaben in den eckigen Klammern ergeben bei richtiger Zuordnung von oben nach unten gelesen ein Lösungswort.

Piktogramm	Bedeutung Benennung	Wirkungsbeispiele	Sicherheit & Erste Hilfe
	Komprimierte Gase Gasflasche GHS04 [N]	Sind für Wasserorganismen schädlich, giftig oder sehr giftig, akut oder mit Langzeitwirkung. [I]	Nur im Sondermüll entsorgen, keinesfalls in die Umwelt gelangen lassen. Schutzbrille tragen! [H]
	Explosionsgefahr Explodierende Bombe GHS01 [K]	Wirken allergieauslösend, krebserzeugend (carcinogen), erbgutverändernd (mutagen), fortpflanzungsgefährdend und fruchtschädigend oder organ- schädigend. [E]	Vor der Arbeit mit solchen Stoffen muss man sich gut informieren. Schutzbekleidung und Handschuhe, Augen- und Mundschutz oder Atemschutz tragen bzw. im Abzug arbeiten! [C]
	Gesundheits- gefährdung Gesundheitsgefahr GHS08 [G]	Führen in kleineren Mengen sofort zu schweren gesund- heitlichen Schäden oder zum Tode. [M]	Nicht einatmen, berühren, ver- schlucken. Arbeitsschutz (Schutzbrille und Handschuhe) tragen! Sofort Notarzt oder Gif- tinformationszentrum anrufen. Stabile Seitenlage. [F]
	Giftig Totenkopf mit Knochen GHS06 [A]	Führen zu gesundheitlichen Schäden, reizen Augen, Haut oder Atemwegsorgane. Führen in größeren Mengen zum Tode. [I]	Kontakt vermeiden; Schutzbrille und evt. Handschuhe tragen! Bei Kontakt Augen und Haut längere Zeit mit Wasser spülen. [N]
	Umweltgefährlich Umwelt GHS09 [S]	Wirken oxidierend und ver- stärken Brände. Bei Mischung mit brennbaren Stoffen ent- stehen explosionsfähige Ge- mische. [C]	Von brennbaren Stoffen fernhalten und nicht mit diesen mischen; sauber aufbewahren. Schutzbrille tragen! [E]
	Ätz- oder Reiz- wirkung Ausrufezeichen GHS07 [N]	Zerstören Metalle und verätzen Körpergewebe; schwere Augenschäden sind möglich. [E]	Nicht reiben oder stoßen, Feuer, Funken und jede Wär- meentwicklung vermeiden. Schutzbrille tragen! [S]
	Ätzend Ätzwirkung GHS05 [E]	Sind entzündbar; Flüssigkeiten bilden mit Luft explosionsfähige Mischungen; erzeugen mit Wasser entzündbare Gase oder sind selbstentzündbar. [-]	Von offenen Flammen und Wärmequellen fernhalten; Gefäße dicht schließen; brandsicher aufbewahren. Schutzbrille tragen! [T]
	Brandfördernd Flamme über Kreis GHS03 [I]	Gasflaschen unter Druck, können beim Erhitzen explo- dieren, tiefkalte Gase erzeugen Kälteverbrennungen. [H]	Nicht erhitzen; Schutzbrille Tragen! Bei tiefkalten Gasen zudem Schutzhandschuhe tragen! [I]
	Entzündlich Flamme GHS02 [E]	Explodieren durch Feuer, Schlag, Reibung, Erwärmung; Gefahr durch Feuer, Luftdruck, Splitter. [T]	Nicht einatmen, berühren oder verschlucken. Schutzbrille tragen! Bei Hautreizungen oder Augenkontakt mit Wasser oder geeignetem Mittel spülen. [A]

Gefahrstoffpiktogramme und ihre Bedeutung

Schneide die Tabelle auseinander und klebe hier die richtigen Bedeutungen, Wirkungsbeispiele und Sicherheits- und Erste-Hilfe Tipps ein. Die Buchstaben in den eckigen Klammern ergeben bei richtiger Zuordnung von oben nach unten gelesen ein Lösungswort.

Piktogramm	Bedeutung Benennung	Wirkungsbeispiele	Sicherheit & Erste Hilfe
			
			
			
			
			
			
			
			
			