
















GHS-Symbole (Gefahrenstoffverordnung - GefStoffV i.V.m. Verordnung EG Nr. 1272/2008 gültig ab 1.12.2010)

(GHS = Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals)

| | | | | | | | | |
|--|---|---|--|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Symbol: explodierende Bombe | Symbol: Flamme | Symbol: Flamme über einem Kreis | Symbol: Gasflasche | Symbol: Ätzwirkung | Symbol: Totenkopf mit gekreuzten Knochen | Symbol: Ausrufe- zeichen | Symbol: Gesund- heitsgefahr | Symbol: Umwelt |
| GHS01 Gefahr | GHS02 Gefahr | GHS03 Gefahr | GHS04 Achtung | GHS05 Gefahr | GHS06 Gefahr | GHS07 Achtung | GHS08 Gefahr | GHS09 Warnung |
| Explosions- gefährlich | Leicht-/Hoch- entzündlich | Brandfördernd | Komprimierte Gase | Ätzend | Giftig/ Sehr giftig | Gesundheits- gefährdend | Gesundheits- schädlich | Umwelt- gefährdend |
| Diese GHS-Symbole werden mit Gefahrenhinweisen und Sicherheitshinweisen ergänzt wie beispielsweise H260 "In Berührung mit Wasser entstehen selbstentzündbare Gase." | | | | | | | | |
| Alte Zeichen und Gefahrenbezeichnungen | | | | | | | | |
|  |  |  | keine Entsprechung |  |  | keine Entsprechung | keine Entsprechung |  |
| E | F, F+ | O | | C | T, T+ | | | N |
| Explosions- gefährlich | Leicht-/Hoch- entzündlich | Brandfördernd | | Ätzend | Giftig/ Sehr giftig | | | Umwelt- gefährlich |