



direkt gesund

## Gefahrensymbole

Nicht nur giftige Stoffe können anhand ihrer Kennzeichnung direkt erkannt werden. Hier finden Sie eine Übersicht der wichtigsten Kennzeichnungen für Gefahrgüter.

## Komplettübersicht Gefahrensymbole

---

### Explodierende Bombe

Gefahr: Stoff ist explosiv

Handhabung: Von Hitze, Funken, offenen Flammen, heißen Oberflächen fernhalten. Stoß, Reibung vermeiden. Weitere Anweisungen auf dem Etikett befolgen.

alte Version: Explosionsgefährlich

---

### Flamme

Gefahr: Stoff ist entzündlich. Er kann sich selbst entzünden oder leicht entzündet werden.

Handhabung: Kontakt mit Zündquellen/Gefahrenquellen (Luft, Wasser) vermeiden. Weitere Anweisungen auf dem Etikett befolgen.

alte Version: Hochentzündlich

---

### Flamme über einem Kreis

Gefahr: Stoff ist oxidierend, er kann brennbare Stoffe entzünden oder ausgebrochene Brände fördern.

Handhabung: Jeden Kontakt mit brennbaren Stoffen vermeiden. Weitere Anweisungen auf dem Etikett befolgen.

alte Version: Brandfördernd

---

### Gasflasche

Achtung: Komprimierte Gase, d.h. Behälter steht unter Druck und enthält verdichtete, verflüssigte, tiefgekühlt verflüssigte oder gelöste Gase.

alte Version: keine Entsprechung

---

### Ätzwirkung

Gefahr / Achtung: Stoff ist ätzend/reizend. Dieser Stoff kann bei Kontakt mit der Haut Verletzung hervorrufen, ebenso sind bei Kontakt mit Materialien Beschädigungen möglich.

Handhabung: Dämpfe nicht einatmen und Berührung mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Weitere Anweisungen auf dem Etikett befolgen.

alte Version: Ätzend und Reizend

---

### Totenkopf mit gekreuzten Knochen

Gefahr: Stoff ist sehr giftig oder giftig.

Handhabung: Jeglichen Kontakt mit dem menschlichen Körper vermeiden und bei Unwohlsein sofort den Arzt aufsuchen. Weitere Anweisungen auf dem Etikett befolgen.

alte Version: Sehr giftig

---

### Dickes Ausrufezeichen

Gefahr: Stoff ist krebserzeugend, erbgutverändernd, reproduktionstoxisch, Atemweg sensibilisierend, und fördert die gezielte Organtoxizität. Dieses Piktogramm beschreibt die untere Kategorie.

Handhabung: Dämpfe nicht einatmen und Berührung mit Haut und Augen vermeiden. Weitere Anweisungen auf dem Etikett befolgen.

alte Version: Reizend

---

### Gesundheitsgefahr

Gefahr: Stoff ist krebserzeugend, erbgutverändernd, reproduktionstoxisch, Atemweg sensibilisierend, und fördert die gezielte Organtoxizität. Dieses Piktogramm beschreibt die obere Kategorie.

Handhabung: Kontakt mit dem menschlichen Körper, auch Einatmen der Dämpfe, vermeiden und bei Unwohlsein den Arzt aufsuchen. Weitere Anweisungen auf dem Etikett befolgen.

alte Version: Gesundheitsschädlich

---

### Umwelt

Achtung / Gefahr: Stoff ist umweltgefährlich.

Handhabung: Je nach Gefährdungspotential nicht in Kanalisation, Boden oder Umwelt gelangen lassen. Besondere Entsorgungsvorschriften beachten!

~~alte Version: Umweltgefährlich~~  
Quelle: Vademecum, Wessinger/Mecking 2012

---

Hilfe finden:  
[Zurück zur Giftnotruf-Suche](#)

---

BIG direkt gesund 2020 - 0800 54565456 Kostenloser 24h-Direktservice