

# INPUT: Gefahrensymbole

Biologie M 5

① Sieh dir das Video an.



# INPUT: Gefahrensymbole

Biologie M 5

## Neue Etiketten: Kennzeichnungselemente

The diagram shows a GHS hazard label for Methanol. Annotations point to various parts of the label:

- Name und Produktidentifikatoren:** Points to the product name and identification number.
- Piktogramme:** Points to the three hazard pictograms (Flame, Health Hazard, and Skull and Crossbones).
- Nennmenge, wenn Stoff oder Gemisch der breiten Öffentlichkeit zugänglich gemacht wird:** Points to the quantity '200 L'.
- Name, Anschrift, Telefonnummer des Lieferanten:** Points to the supplier information at the bottom.
- Signalwort:** Points to the word 'Gefahr'.
- H-Sätze, Anzahl durch GHS-VO vorgegeben:** Points to the hazard statements (H-sätze).
- P-Sätze, maximal 6:** Points to the precautionary statements (P-sätze).

**Label Content:**

**Methanol (Lösungsmittel)**  
(Index-Nr.: 603-001-00-X)

Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.  
Giftig bei Verschlucken.  
Giftig bei Hautkontakt.  
Giftig bei Einatmen.  
Schädigt die Augen – Erblindungsgefahr.  
Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht Rauchen.  
An einem gut belüfteten Ort lagern.  
Behälter dicht verschlossen halten.  
Schutzhandschuhe/Schutzkleidung tragen.  
Bei Berührung mit der Haut:  
Mit reichlich Wasser und Seife waschen.  
Bei Verschlucken: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt rufen.  
Unter Verschluss lagern.

**200 L**      **Gefahr**

Muster-Chemie AG · 11111 Musterstadt · Tel. +49(0)8888-99-3333

- **3-Stelliger Zifferncode**
- **Beispiel: H 300 - Lebensgefahr bei Verschlucken**

H	3	00
		<b>Laufende Nummerierung (Lebensgefahr)</b>
<b>Gruppierung :</b>		
2 = Physikalische Gefahren		
3 = Gesundheitsgefahren		
4 = Umweltgefahren		
<b>Steht für Gefahrenhinweis (Hazard)</b>		

- **3-Stelliger Zifferncode**
- **Beispiel: P 233 – Behälter dicht verschlossen halten**

P	2	33
		<b>Laufende Nummerierung</b>
<b>Gruppierung :</b>		
1 = Allgemeines		
2 = Prävention		
3 = Reaktion		
4 = Aufbewahrung		
5 = Entsorgung		
<b>Steht für Sicherheitshinweis (Precautionary)</b>		

