

INPUT: Gefahrensymbole

Biologie M 5

① Sieh dir das Video an.



INPUT: Gefahrensymbole

Biologie M 5

Neue Etiketten: Kennzeichnungselemente

The diagram shows a chemical label for Methanol with the following elements and annotations:

- Name und Produktidentifikatoren:** Methanol (Lösungsmittel) (Index-Nr.: 603-001-00-X)
- Piktogramme:** Three hazard pictograms: flame, person with star, and skull and crossbones.
- H-Sätze:**
 - 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 Giftnorminformationszentrum oder Arzt rufen.
 - Unter Verschluss lagern.
- P-Sätze:**
 - Bei Berührung mit der Haut: Mit reichlich Wasser und Seife waschen.
 - Bei Verschlucken: Sofort Giftnorminformationszentrum oder Arzt rufen.
 - Unter Verschluss lagern.
- Signalwort:** Gefahr
- Nennmenge:** 200 L
- Name, Anschrift, Telefonnummer des Lieferanten:** Muster-Chemie AG · 1111 Musterstadt · Tel. +49(0)8888-99-3333

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

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

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

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

