

## 5

# Schutzhandschuhe für den Hautschutz I

## Experiment: Schützt den Zuckerwürfel!

**ANLEITUNG:** Füllt drei Gläser mit Wasser. Haltet drei Zuckerwürfel bereit. Ein Zuckerwürfel bleibt pur (1). Einen Zuckerwürfel bedeckt von allen Seiten mit einer Handcreme (2). Einen Zuckerwürfel steckt in den Finger eines Einmalhandschuhs (3). Legt nun je einen Würfel in ein Wasserglas: Beobachtet, was passiert und notiert das Ergebnis.



GLAS 1

GLAS 2

GLAS 3

### FAZIT

Was bedeutet das Ergebnis für die Frage: „Wie kann ich die Haut meiner Hände am besten vor einer Gefährdung schützen?“ **NOTIERT EUER FAZIT!**

## Wann müssen welche Schutzhandschuhe getragen werden?

- Die Art und Beschaffenheit der von den Azubis zu verwendenden Schutzhandschuhe ist von den Arbeitgebern vorgegeben.
- In der Betriebsanweisung stehen Hinweise, welche Schutzhandschuhe für die Tätigkeiten geeignet sind.



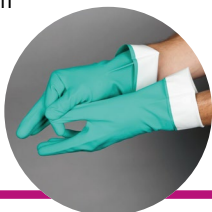
Schutzhandschuhe müssen in Bereichen benutzt werden, die mit dem Gebotsschild „**Schutzhandschuhe tragen**“ gekennzeichnet sind.



Besteht die Gefahr des Einzugs, zum Beispiel von rotierenden Maschinenteilen erfasst zu werden, wie an Bohr-, Fräs- oder Drehmaschinen, ist der Einsatz von Schutzhandschuhen verboten.

### RICHTIGES AUSZIEHEN VON CHEMIKALIEN-SCHUTZHANDSCHUHEN

1. Finger der 1. Hand bis zum Erreichen der Handinnenfläche aus dem Handschuh herausziehen.



Benutzte Handschuhe so ausziehen, dass ein Kontakt mit den anhaftenden Arbeitsstoffen vermieden wird!

2. Mit der ersten Hand die Finger der 2. Hand lösen.



3. Die Handschuhe von der Hand streifen.



4. Handschuhe zum Trocknen aufhängen oder entsorgen.

