

«Es gibt neue Gefahrensymbole auf chemischen Produkten. Warum? Und was ist neu?»

Spritzarbeiten in der Werkstatt, zuhause den Backofen reinigen oder die Schuhe imprägnieren – wir alle kommen im Alltag mit chemischen Produkten in Kontakt.

Aber in der Handhabung gibt es grosse Unsicherheiten. Zahlen zeigen nämlich, dass die Anzahl Reizungen, Verätzungen und Vergiftungen mit Haushaltchemikalien zunehmen. Besonders Kinder sind gefährdet: die Zahl von Unfällen der unter Sechsjährigen ist in den letzten Jahren angestiegen, wobei die Ein- bis Vierjährigen zu den häufigsten Opfern gehören. Sorglosigkeit beim Umgang mit chemischen Produkten und die leichte Erreichbarkeit sind die häufigsten Ursachen dafür. Das muss sich bessern – und alle müssen mithelfen. Mithelfen ist einfach, denn: genau geschaut ist gut geschützt. Ob beim Kauf, beim Gebrauch, bei der Lagerung oder der Entsorgung – unbedingt immer auf die Gefahrensymbole achten sowie Sicherheits- und Gebrauchshinweise auf der Etiketle befolgen.

In der Schweiz wird ein weltweit geltendes System für die Gefahrenkennzeichnung eingeführt, die Umstellung ist bereits im Gang. Die neuen Gefahrensymbole haben auch bereits ihre Gültigkeit. Sie sind schwarz auf weissem Grund dargestellt und rot umrahmt, ähnlich den Warnhinweisen im Strassenverkehr. Es ist wichtig, dass sich alle verantwortungsvoll um das Thema Gefahrensymbole kümmern. Es geht ja schliesslich darum, Unfälle zu vermeiden und unsere Umwelt zu schützen.

Ihr Mr. Safety

Tipps: So schützen Sie sich, andere Menschen und Ihre Umwelt:

- Gefahrensymbole, Sicherheits- und Entsorgungshinweise auf der Etiketle beachten.
- Immer angemessene Schutzausrüstung tragen.
- Lagern Sie die Produkte so, dass Kinder keinen Zugriff haben (empfohlene Aufbewahrung höher als 160 cm und in abgeschlossenen Schränken).
- Chemische Produkte können bei lokalen Entsorgungsstellen abgegeben werden.

Fragen? Anregungen? Hinweise?

Weitere Informationen zum verantwortungsvollen Umgang mit chemischen Produkten im Alltag unter **www.cheminfo.ch**.