

Das Gefährliche daran ist das Gefährliche darin

Gesundheitsgefährdende Chemikalien
erkennen, geeignete Massnahmen treffen
und diese konsequent anwenden.



Mehr Infos



SUVA



Besonders gesundheits-
gefährdende Chemikalien.

Drei von insgesamt neun GHS-
Gefahrenpiktogrammen können auf
besonders gesundheitsgefährdende
Chemikalien hinweisen:

GHS05, GHS06 und GHS08.
(GHS: Globally Harmonized System)



GHS05
Korrosiv
(ätzend)



GHS06
akute Toxizität
(giftig)



GHS08
Gesundheitsgefahr

Sie können stark ätzend, akut toxisch oder langfristig schädlich sein – zum Beispiel Krebs erzeugen, das Erbgut verändern, die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder die Organe schädigen.

**Informieren. Erkennen.
Handeln.**

Alle wichtigen Informationen über
besonders gesundheitsgefährdende
Chemikalien finden Sie auf dem
Produktetikett und im Sicherheits-
datenblatt.

Die Gefahrenhinweise (H-Sätze)
beschreiben, was passieren kann.
Die Sicherheitshinweise (P-Sätze)
zeigen, wie Sie sich schützen.

Achten Sie darauf, dass umgefüllte
Chemikalien Gebinde immer korrekt
gekennzeichnet sind.

Weitere Informationen, Merkblätter
und Checklisten finden Sie unter
www.suva.ch/gesundheitsgefahren