

Vorgang: Lösen und Selbstentzündung bei Tetraphosphor

tabu

Beschreibung: keine Anleitung

Schadensrisiko:

durch Einatmen / Hautkontakt

durch Entzündung / Brand

Beteiligte Gefahrstoffe:

Phosphor (weiß / gelb) [Gefahr] GHS02 GHS05 GHS06 GHS09

H250: Entzündet sich in Berührung mit Luft von selbst. H300+330: Lebensgefahr bei Verschlucken und bei Einatmen. H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H400: Sehr giftig für Wasserorganismen.



GHS02



GHS05



GHS06



GHS09

andere Stoffe:

Substitutionsprüfung durchgeführt

Experiment bzw. beteiligte Gefahrstoffe substituieren!

Besondere Sicherheitshinweise:

Maßnahmen / Gebote:

----- Schule

----- Lehrkraft

----- Unterschrift