

## Lösemittelabfälle halogenhaltig

- H225** Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar  
**H301+H311+H331** Giftig bei Verschlucken, Hautkontakt u. Einatmen  
**H304** Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein  
**H314** Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden  
**H335** Kann die Atemwege reizen  
**H336** Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen  
**H350** Kann Krebs erzeugen  
**H360** Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen  
**H372** Schädigt die Organe bei längerer oder wiederholter Exposition  
**H410** Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung  
**H420** Schädigt die öffentliche Gesundheit und die Umwelt durch Ozonabbau in der äußeren Atmosphäre
- P210** Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.  
**P280** Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Augenschutz tragen.  
**P301+P310** BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen.  
**P304+P340** BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.  
**P305+P351+P338** BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
**P360** Kontaminierte Kleidung und Haut sofort mit viel Wasser abwaschen und danach Kleidung ausziehen.



## Lösemittelabfälle halogenhaltig

- H225** Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar  
**H301+H311+H331** Giftig bei Verschlucken, Hautkontakt u. Einatmen  
**H304** Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein  
**H314** Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden  
**H335** Kann die Atemwege reizen  
**H336** Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen  
**H350** Kann Krebs erzeugen  
**H360** Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen  
**H372** Schädigt die Organe bei längerer oder wiederholter Exposition  
**H410** Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung  
**H420** Schädigt die öffentliche Gesundheit und die Umwelt durch Ozonabbau in der äußeren Atmosphäre
- P210** Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.  
**P280** Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Augenschutz tragen.  
**P301+P310** BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen.  
**P304+P340** BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.  
**P305+P351+P338** BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
**P360** Kontaminierte Kleidung und Haut sofort mit viel Wasser abwaschen und danach Kleidung ausziehen.



## Lösemittelabfälle halogenhaltig

- H225** Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar  
**H301+H311+H331** Giftig bei Verschlucken, Hautkontakt u. Einatmen  
**H304** Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein  
**H314** Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden  
**H335** Kann die Atemwege reizen  
**H336** Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen  
**H350** Kann Krebs erzeugen  
**H360** Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen  
**H372** Schädigt die Organe bei längerer oder wiederholter Exposition  
**H410** Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung  
**H420** Schädigt die öffentliche Gesundheit und die Umwelt durch Ozonabbau in der äußeren Atmosphäre
- P210** Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.  
**P280** Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Augenschutz tragen.  
**P301+P310** BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen.  
**P304+P340** BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.  
**P305+P351+P338** BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
**P360** Kontaminierte Kleidung und Haut sofort mit viel Wasser abwaschen und danach Kleidung ausziehen.



## Lösemittelabfälle halogenhaltig

- H225** Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar  
**H301+H311+H331** Giftig bei Verschlucken, Hautkontakt u. Einatmen  
**H304** Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein  
**H314** Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden  
**H335** Kann die Atemwege reizen  
**H336** Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen  
**H350** Kann Krebs erzeugen  
**H360** Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen  
**H372** Schädigt die Organe bei längerer oder wiederholter Exposition  
**H410** Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung  
**H420** Schädigt die öffentliche Gesundheit und die Umwelt durch Ozonabbau in der äußeren Atmosphäre
- P210** Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.  
**P280** Schutzhandschuhe, Schutzkleidung und Augenschutz tragen.  
**P301+P310** BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen.  
**P304+P340** BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.  
**P305+P351+P338** BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
**P360** Kontaminierte Kleidung und Haut sofort mit viel Wasser abwaschen und danach Kleidung ausziehen.

