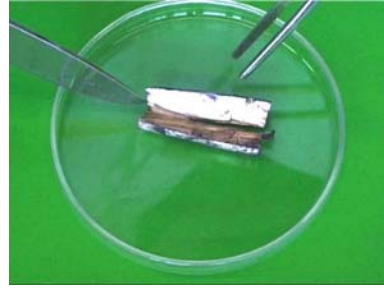


Natrium

- R 14/15: Reagiert heftig mit Wasser unter Bildung hochentzündlicher Gase.
 R 34: Verursacht Verätzungen.
 S 5.3: Unter Paraffinöl aufbewahren.
 S 8: Behälter trocken halten.
 S 43.7: Zum Löschen Metallbrandpulver, kein Wasser verwenden.
 S 45: Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen.



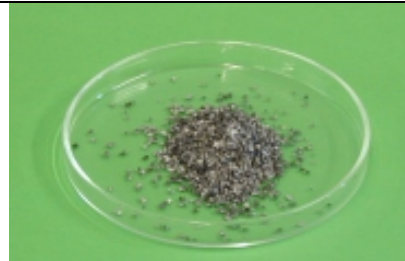
Lithium

- R 14/15: Reagiert heftig mit Wasser unter Bildung hochentzündlicher Gase.
 R 34: Verursacht Verätzungen.
 S 8: Behälter trocken halten.
 S 43.7: Zum Löschen Metallbrandpulver, kein Wasser verwenden.
 S 45: Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen.



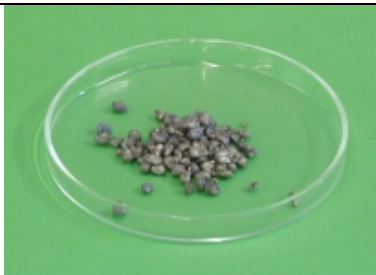
Kalium

- R 14/15: Reagiert heftig mit Wasser unter Bildung hochentzündlicher Gase.
 R 34: Verursacht Verätzungen.
 S 5.3: Unter Paraffinöl aufbewahren.
 S 8: Behälter trocken halten.
 S 43.7: Zum Löschen Metallbrandpulver, kein Wasser verwenden.
 S 45: Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen.



Magnesium

- R 11: Leichtentzündlich.
 R 15: Reagiert mit Wasser unter Bildung hochentzündlicher Gase.
 S 7/8: Behälter trocken und dicht geschlossen halten.
 S 43.6: Zum Löschen Sand, kein Wasser verwenden.



Calcium

- R 15: Reagiert mit Wasser unter Bildung hochentzündlicher Gase.
 S 8: Behälter trocken halten.
 S 24/25: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
 S 43.6: Zum Löschen Sand, kein Wasser verwenden.



Xenon

Keine Gefahrenhinweise,
 Keine R- und S- Sätze

Fluor

- R 7: Kann Brand verursachen.
R 26: Sehr giftig beim Einatmen.
R 35: Verursacht schwere Verätzungen.
S 9: : Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.
S 26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
S 36/37/38: Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen.
S 45: Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuzufügen.



Chlor

- R 23: Giftig beim Einatmen.
R 36/37/38: Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut.
R 50: Sehr giftig für Wasserorganismen.
S 9: Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren.
S 45: Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuzufügen.
S 61: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen / Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.



Brom

- R 26: Sehr giftig beim Einatmen.
R 35: Verursacht schwere Verätzungen.
R 50: Sehr giftig für Wasserorganismen.
S 7/9: Behälter trocken und dicht geschlossen halten.
S 26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser ausspülen und Arzt konsultieren.
S 45: Bei Unfall und Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen.
S 61: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen / Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.



Iod

- R 20/21: Gesundheitsschädlich beim Einatmen und bei Berührung mit der Haut.
R 50: Sehr giftig für Wasserorganismen.
S 23.2: Dampf nicht einatmen.
S 25: Berührung mit den Augen vermeiden.
S 61: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen / Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen.



Helium

Keine Gefahrenhinweise
Keine R- und S- Sätze



Neon

Keine Gefahrenhinweise
Keine R- und S- Sätze



Argon

Keine Gefahrenhinweise
Keine R- und S- Sätze



Krypton

Keine Gefahrenhinweise
Keine R- und S- Sätze



Barium

- R 15: Reagiert mit Wasser unter Bildung hochentzündlicher Gase.
- S 8: Behälter trocken halten
- S 24/25: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
- S 43.6: Zum Löschen Sand, kein Wasser verwenden.



Caesium

- R 11: Leichtentzündlich.
- R 14/15: Reagiert heftig mit Wasser unter Bildung hochentzündlicher Gase.
- R 34: Verursacht Verätzungen.
- S 8: Behälter trocken halten.
- S 16: Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen.
- S 26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.
- S 36/37/38: Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.
- S 43.4: Zum Löschen Kohlendioxid, kein Wasser verwenden.
- S 45: Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen.



Beryllium

- R 49: Kann Krebs erzeugen beim Einatmen.
- R 25: Giftig beim Verschlucken.
- R 26: Sehr giftig beim Einatmen.
- R 36/37/38: Reizt die Augen, Atmungsorgane und die Haut.
- R 43: Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.
- R 48/23: Giftig: Gefahr ernster Gesundheitsschäden bei längerer Exposition durch Einatmen.
- S 53: Exposition vermeiden- vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen.
- S 45: Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen.

