Gefahr

Natriumhydroxid / NaOH / CAS: 1310-73-2

- Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.
- Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- Bei Verschlucken: Mund ausspülen. Kein Erbrechen herbeiführen.
- Bei Exposition oder Unwohlsein: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.
- Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen entfernen. Weiter spülen.

Lösung mit destilliertem Wasser zum Platinen entwickeln:

- Bungard: 20 g/L
- Proma: 10 g/L



Natriumhydroxid / destilliertes Wasser Lösung

- Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.
- Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Gefahr

- Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- Bei Verschlucken: Mund ausspülen. Kein Erbrechen herbeiführen.
- Bei Exposition oder Unwohlsein: Sofort Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.
- Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen entfernen. Weiter spülen.



Natriumpersulfat / Na2S2O8 / CAS: 7775-27-1

- Kann Brand verstärken; Oxidationsmittel.
- Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
- Verursacht Hautreizungen.
- Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- Verursacht schwere Augenreizung. • Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen.
- Kann die Atemwege reizen.
 - Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
 Bei Kontakt mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen.

 - Bei Einatmen: Bei Atembeschwerden an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert.

■ Lösung mit destilliertem Wasser zum Platinen ätzen: 200 bis 250 g/L

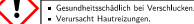
Zum Platinen ätzen: Ätzlösung erwärmen auf 40 bis 50 °C

Ätzlösung erwärmen auf 40 bis 50 °C

- Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen. Weiter spülen.
- Bei Symptomen der Atemwege: Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.



Natriumpersulfat / destilliertes Wasser / Kupfer Lösung



Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

Verursacht schwere Augenreizung.

Kann die Atemwege reizen.

- Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- Bei Kontakt mit der Haut: Mit viel Wasser und Seife waschen.
- Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen. Weiter spülen.
- Bei Symptomen der Atemwege: Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen.





Nicht in den Abfluss gießen, Entsorgung als Sondermüll!