

Zirconium Tetrachloride

UN2503

SDS: SAC022
28-Dez-2017 Ver 4 EU-DE

GEFAHR

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

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
Staub/Gas/Nebel nicht einatmen.
BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen, KEIN Erbrechen herbeiführen.
BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar), Lose Partikel von der Haut abbürsten, Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen, Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie bei ATImetals.com

CHEMTREC: +1703-741-5970

Zirconium Tetrachloride

UN2503

SDS: SAC022
28-Dez-2017 Ver 4 EU-DE

GEFAHR

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

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
Staub/Gas/Nebel nicht einatmen.
BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen, KEIN Erbrechen herbeiführen.
BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar), Lose Partikel von der Haut abbürsten, Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen, Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie bei ATImetals.com

CHEMTREC: +1703-741-5970

Zirconium Tetrachloride

UN2503

SDS: SAC022
28-Dez-2017 Ver 4 EU-DE

GEFAHR

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

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
Staub/Gas/Nebel nicht einatmen.
BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen, KEIN Erbrechen herbeiführen.
BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar), Lose Partikel von der Haut abbürsten, Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen, Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie bei ATImetals.com

CHEMTREC: +1703-741-5970

Zirconium Tetrachloride

UN2503

SDS: SAC022
28-Dez-2017 Ver 4 EU-DE

GEFAHR

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

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.
Staub/Gas/Nebel nicht einatmen.
BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen, KEIN Erbrechen herbeiführen.
BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar), Lose Partikel von der Haut abbürsten, Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen, Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie bei ATImetals.com

CHEMTREC: +1703-741-5970