Magnesium Chloride (from Titanium Production)

UN2813

30-lan-2020 Ver 3

Magnesium Chloride (from Titanium Production)

UN2813

30-Jan-2020 Ver 3

GEFAHR

In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase



Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen.

Vor Feuchtigkeit schützen.

Entstehende Gase nicht einatmen.

Im Brandfall: Verwenden Sie Salz (NaCl) oder Klasse-D-Trockenpulver zur Auslöschung

An einem trockenen Ort aufbewahren.

Inhalt/Behälter einer genehmigten Deponie zuführen.



ATI, 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Sicherheitsdatenblätter und Etiketten erhalten Sie bei ATImetals.com

Magnesium Chloride (from Titanium Production)

30-Jan-2020 Ver 3

UN2813

GEFAHR

In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase



Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen.

Vor Feuchtigkeit schützen.

Entstehende Gase nicht einatmen.

Im Brandfall: Verwenden Sie Salz (NaCl) oder Klasse-D-Trockenpulver zur Auslöschung.

An einem trockenen Ort aufbewahren.

Inhalt/Behälter einer genehmigten Deponie zuführen.

GEFAHR

In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase



Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen.

Vor Feuchtigkeit schützen.

Entstehende Gase nicht einatmen.

Im Brandfall: Verwenden Sie Salz (NaCl) oder Klasse-D-Trockenpulver zur Auslöschung.

An einem trockenen Ort aufbewahren.

Inhalt/Behälter einer genehmigten Deponie zuführen.



ATI, 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA

Sicherheitsdatenblätter und Etiketten erhalten Sie bei ATImetals.com

Magnesium Chloride (from Titanium Production)

UN2813

30-Jan-2020 Ver 3

CHEMTREC: +1703-741-5970

GEFAHR

In Berührung mit Wasser entstehen entzündbare Gase



Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen.

Vor Feuchtigkeit schützen.

Entstehende Gase nicht einatmen.

Im Brandfall: Verwenden Sie Salz (NaCl) oder Klasse-D-Trockenpulver zur Auslöschung.

An einem trockenen Ort aufbewahren.

Inhalt/Behälter einer genehmigten Deponie zuführen.



ATI. 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA CHEMTREC: +1703-741-5970

icherheitsdatenblätter und Etiketten erhalten Sie bei ATImetals.com

ATI, 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Sicherheitsdatenblätter und Etiketten erhalten Sie bei ATImetals.com