# **Titanium Alloy Powder Flammable**

UN3089

12-Feb-2020 Ver 8

## **Titanium Alloy Powder Flammable**

**GEFAHR** Entzündbare Feststoffe. UN3089

12-Feb-2020 Ver 8

#### **GEFAHR**

Entzündbare Feststoffe.



Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen.

Von Hitze/Funken/offenen Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.

Behälter und zu befüllende Anlage erden.

Falls Staubwolken auftreten können sind explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel/Lüftungsanlagen/Beleuchtung zu verwenden.

Im Brandfall: Verwenden Sie Salz (NaCl) zur Auslöschung.



Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen.

Von Hitze/Funken/offenen Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.

Behälter und zu befüllende Anlage erden.

Falls Staubwolken auftreten können sind explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel/Lüftungsanlagen/Beleuchtung zu verwenden.

Im Brandfall: Verwenden Sie Salz (NaCl) zur Auslöschung.



ATI. 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA

ATI. 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA

Sicherheitsdatenblätter und Etiketten erhalten Sie bei ATImetals.com

# **Titanium Alloy Powder** Flammable

**UN3089** 

12-Feb-2020 Ver 8

CHEMTREC: +1703-741-5970

### **Titanium Alloy Powder Flammable**

UN3089

12-Feb-2020 Ver 8

CHEMTREC: +1703-741-5970

#### **GEFAHR**

Entzündbare Feststoffe.



Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen.

Von Hitze/Funken/offenen Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.

Behälter und zu befüllende Anlage erden.

Falls Staubwolken auftreten können sind explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel/Lüftungsanlagen/Beleuchtung zu verwenden.

Im Brandfall: Verwenden Sie Salz (NaCl) zur Auslöschung.

### **GEFAHR**

Entzündbare Feststoffe.



Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz tragen.

Von Hitze/Funken/offenen Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.

Behälter und zu befüllende Anlage erden.

Falls Staubwolken auftreten können sind explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel/Lüftungsanlagen/Beleuchtung zu verwenden.

Im Brandfall: Verwenden Sie Salz (NaCl) zur Auslöschung.



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

icherheitsdatenblätter und Etiketten erhalten Sie bei ATImetals.com

Pittsburgh, PA 15222 USA

ATI. 1000 Six PPG Place CHEMTREC: +1703-741-5970

Sicherheitsdatenblätter und Etiketten erhalten Sie bei ATImetals.com