

## Zirconium and Zirconium Alloys: Powders, Pellets, Fines, and Dust

**UN3089**  
**SDS: SAC009**

28-Mrz-2023 Ver 8 EU-DE

### 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) oder Klasse-D-Trockenpulver zur Auslöschung.



ATI Specialty Alloys & Components, CHEMTREC: +1703-741-5970  
1600 Old Salem Rd NE, Albany, OR  
97321 USA  
Sicherheitsdatenblätter und Etiketten erhalten Sie bei  
ATImaterials.com

## Zirconium and Zirconium Alloys: Powders, Pellets, Fines, and Dust

**UN3089**  
**SDS: SAC009**

28-Mrz-2023 Ver 8 EU-DE

### 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) oder Klasse-D-Trockenpulver zur Auslöschung.



ATI Specialty Alloys & Components, CHEMTREC: +1703-741-5970  
1600 Old Salem Rd NE, Albany, OR  
97321 USA  
Sicherheitsdatenblätter und Etiketten erhalten Sie bei  
ATImaterials.com

## Zirconium and Zirconium Alloys: Powders, Pellets, Fines, and Dust

**UN3089**  
**SDS: SAC009**

28-Mrz-2023 Ver 8 EU-DE

### 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) oder Klasse-D-Trockenpulver zur Auslöschung.



ATI Specialty Alloys & Components, CHEMTREC: +1703-741-5970  
1600 Old Salem Rd NE, Albany, OR  
97321 USA  
Sicherheitsdatenblätter und Etiketten erhalten Sie bei  
ATImaterials.com

## Zirconium and Zirconium Alloys: Powders, Pellets, Fines, and Dust

**UN3089**  
**SDS: SAC009**

28-Mrz-2023 Ver 8 EU-DE

### 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) oder Klasse-D-Trockenpulver zur Auslöschung.



ATI Specialty Alloys & Components, CHEMTREC: +1703-741-5970  
1600 Old Salem Rd NE, Albany, OR  
97321 USA  
Sicherheitsdatenblätter und Etiketten erhalten Sie bei  
ATImaterials.com