

**Zirconium & Zirconium Alloy Scrap:
Borings, Clippings, Shavings,
Turnings and Scalpings, Fines (wet)**

UN1358

SDS: SAC011

22-nov-2019 Ver 5 EU-IT

**Zirconium & Zirconium Alloy Scrap:
Borings, Clippings, Shavings,
Turnings and Scalpings, Fines (wet)**

UN1358

SDS: SAC011

22-nov-2019 Ver 5 EU-IT

PERICOLO

Solidi infiammabili



Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi.
Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate.
- Non fumare.
Mettere a terra/massa il contenitore e il dispositivo ricevente.
Se possono svilupparsi nubi di polvere, utilizzare apparecchiature elettriche/di ventilazione/di illuminazione antideflagranti.
In caso di incendio: Usare il sale (NaCl) o classe D polvere secca per l'estinzione.

PERICOLO

Solidi infiammabili



Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi.
Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate.
- Non fumare.
Mettere a terra/massa il contenitore e il dispositivo ricevente.
Se possono svilupparsi nubi di polvere, utilizzare apparecchiature elettriche/di ventilazione/di illuminazione antideflagranti.
In caso di incendio: Usare il sale (NaCl) o classe D polvere secca per l'estinzione.



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza ed etichette disponibili su ATImetals.com



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza ed etichette disponibili su ATImetals.com

**Zirconium & Zirconium Alloy Scrap:
Borings, Clippings, Shavings,
Turnings and Scalpings, Fines (wet)**

UN1358

SDS: SAC011

22-nov-2019 Ver 5 EU-IT

**Zirconium & Zirconium Alloy Scrap:
Borings, Clippings, Shavings,
Turnings and Scalpings, Fines (wet)**

UN1358

SDS: SAC011

22-nov-2019 Ver 5 EU-IT

PERICOLO

Solidi infiammabili



Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi.
Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate.
- Non fumare.
Mettere a terra/massa il contenitore e il dispositivo ricevente.
Se possono svilupparsi nubi di polvere, utilizzare apparecchiature elettriche/di ventilazione/di illuminazione antideflagranti.
In caso di incendio: Usare il sale (NaCl) o classe D polvere secca per l'estinzione.

PERICOLO

Solidi infiammabili



Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi.
Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate.
- Non fumare.
Mettere a terra/massa il contenitore e il dispositivo ricevente.
Se possono svilupparsi nubi di polvere, utilizzare apparecchiature elettriche/di ventilazione/di illuminazione antideflagranti.
In caso di incendio: Usare il sale (NaCl) o classe D polvere secca per l'estinzione.



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza ed etichette disponibili su ATImetals.com



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza ed etichette disponibili su ATImetals.com