

# Zirconium Hydride

UN1437  
SDS: SAC050

05-giu-2019 Ver 2 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.



ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza disponibili su [ATImetals.com](http://ATImetals.com)

# Zirconium Hydride

UN1437  
SDS: SAC050

05-giu-2019 Ver 2 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.



ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza disponibili su [ATImetals.com](http://ATImetals.com)

# Zirconium Hydride

UN1437  
SDS: SAC050

05-giu-2019 Ver 2 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.



ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza disponibili su [ATImetals.com](http://ATImetals.com)

# Zirconium Hydride

UN1437  
SDS: SAC050

05-giu-2019 Ver 2 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.



ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza disponibili su [ATImetals.com](http://ATImetals.com)