

# Hafnium-Nickel Alloys

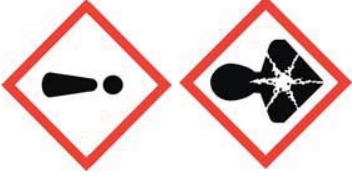
SDS: SAC045

08-Mrz-2017 Ver 2 EU-DE

## GEFAHR

Kann vermutlich Krebs erzeugen.  
Kann allergische Hautreaktionen verursachen.  
Verursacht bei längerer oder wiederholter inhalativer Exposition Schädigung der Atemwege.

Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen.  
Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden.  
Schutzhandschuhe tragen.  
Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
Inhalt/Behälter einer genehmigten Deponie zuführen.



ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie bei ATImetals.com

# Hafnium-Nickel Alloys

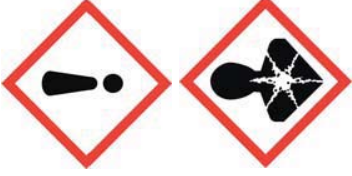
SDS: SAC045

08-Mrz-2017 Ver 2 EU-DE

## GEFAHR

Kann vermutlich Krebs erzeugen.  
Kann allergische Hautreaktionen verursachen.  
Verursacht bei längerer oder wiederholter inhalativer Exposition Schädigung der Atemwege.

Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen.  
Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden.  
Schutzhandschuhe tragen.  
Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
Inhalt/Behälter einer genehmigten Deponie zuführen.



ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie bei ATImetals.com

# Hafnium-Nickel Alloys

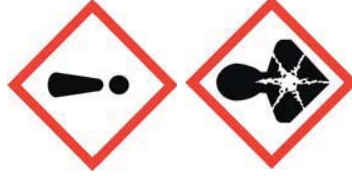
SDS: SAC045

08-Mrz-2017 Ver 2 EU-DE

## GEFAHR

Kann vermutlich Krebs erzeugen.  
Kann allergische Hautreaktionen verursachen.  
Verursacht bei längerer oder wiederholter inhalativer Exposition Schädigung der Atemwege.

Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen.  
Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden.  
Schutzhandschuhe tragen.  
Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
Inhalt/Behälter einer genehmigten Deponie zuführen.



ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie bei ATImetals.com

# Hafnium-Nickel Alloys

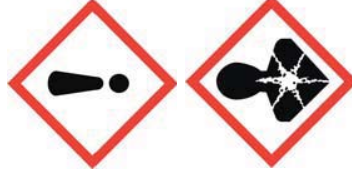
SDS: SAC045

08-Mrz-2017 Ver 2 EU-DE

## GEFAHR

Kann vermutlich Krebs erzeugen.  
Kann allergische Hautreaktionen verursachen.  
Verursacht bei längerer oder wiederholter inhalativer Exposition Schädigung der Atemwege.

Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen.  
Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden.  
Schutzhandschuhe tragen.  
Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
Inhalt/Behälter einer genehmigten Deponie zuführen.



ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie bei ATImetals.com