

Hafnium-Nickel Alloys

SDS: SAC045

15-Jul-2020 Ver 3 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 und Etiketten erhalten Sie bei ATImetals.com

Hafnium-Nickel Alloys

SDS: SAC045

15-Jul-2020 Ver 3 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 und Etiketten erhalten Sie bei ATImetals.com

Hafnium-Nickel Alloys

SDS: SAC045

15-Jul-2020 Ver 3 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 und Etiketten erhalten Sie bei ATImetals.com

Hafnium-Nickel Alloys

SDS: SAC045

15-Jul-2020 Ver 3 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 und Etiketten erhalten Sie bei ATImetals.com