

# Hafnium-Nickel Alloys

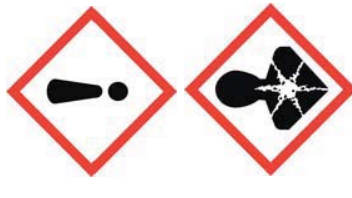
SDS: SAC045

08-mar-2017 Ver 2 EU-IT

## PERICOLO

Sospettato di provocare il cancro.  
Può provocare una reazione allergica cutanea.  
Se inalato, causa danni alle vie respiratorie attraverso l'esposizione prolungata o ripetuta.

Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze.  
Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.  
Indossare guanti protettivi.  
In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.  
Smaltire il prodotto/contenitore in un impianto di smaltimento approvato.



# Hafnium-Nickel Alloys

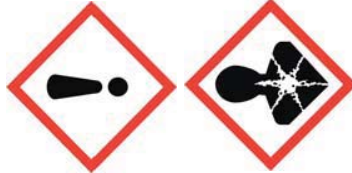
SDS: SAC045

08-mar-2017 Ver 2 EU-IT

## PERICOLO

Sospettato di provocare il cancro.  
Può provocare una reazione allergica cutanea.  
Se inalato, causa danni alle vie respiratorie attraverso l'esposizione prolungata o ripetuta.

Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze.  
Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.  
Indossare guanti protettivi.  
In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.  
Smaltire il prodotto/contenitore in un impianto di smaltimento approvato.



ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

Schede di dati di sicurezza disponibili su ATImetals.com



CHEMTRAC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza disponibili su ATImetals.com

# Hafnium-Nickel Alloys

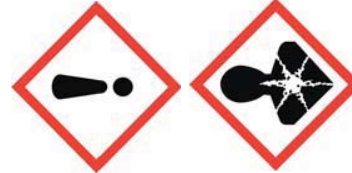
SDS: SAC045

08-mar-2017 Ver 2 EU-IT

## PERICOLO

Sospettato di provocare il cancro.  
Può provocare una reazione allergica cutanea.  
Se inalato, causa danni alle vie respiratorie attraverso l'esposizione prolungata o ripetuta.

Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze.  
Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.  
Indossare guanti protettivi.  
In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.  
Smaltire il prodotto/contenitore in un impianto di smaltimento approvato.



ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

Schede di dati di sicurezza disponibili su ATImetals.com



CHEMTRAC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza disponibili su ATImetals.com

SDS: SAC045

08-mar-2017 Ver 2 EU-IT

## PERICOLO

Sospettato di provocare il cancro.  
Può provocare una reazione allergica cutanea.  
Se inalato, causa danni alle vie respiratorie attraverso l'esposizione prolungata o ripetuta.

Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze.  
Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.  
Indossare guanti protettivi.  
In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.  
Smaltire il prodotto/contenitore in un impianto di smaltimento approvato.



CHEMTRAC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza disponibili su ATImetals.com