

Nickel Braze Alloy

SDS: PM031

16-lug-2019 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.
Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.



Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze.
Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.
Indossare guanti protettivi. Evitare di respirare la polvere/i fumi.
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

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza disponibili su ATImetals.com

Nickel Braze Alloy

SDS: PM031

16-lug-2019 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.
Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.



Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze.
Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.
Indossare guanti protettivi. Evitare di respirare la polvere/i fumi.
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

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza disponibili su ATImetals.com

Nickel Braze Alloy

SDS: PM031

16-lug-2019 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.
Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.



Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze.
Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.
Indossare guanti protettivi. Evitare di respirare la polvere/i fumi.
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

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza disponibili su ATImetals.com

Nickel Braze Alloy

SDS: PM031

16-lug-2019 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.
Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.



Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze.
Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto.
Indossare guanti protettivi. Evitare di respirare la polvere/i fumi.
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

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza disponibili su ATImetals.com