## **Nickel Alloy Powder**

SDS: PM003

30-gui-2022 Ver 8

# **Nickel Alloy Powder**

30-gui-2022 Ver 8



#### **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. Evitare di respirare la polvere/i fumi. In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. IN CASO DI INALAZIONE: se la respirazione è difficile, trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. 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



### **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. Evitare di respirare la polvere/i fumi. In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. IN CASO DI INALAZIONE: se la respirazione è difficile, trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. 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

# **Nickel Alloy Powder**

30-gui-2022 Ver 8

# **Nickel Alloy Powder**

30-gui-2022 Ver 8

CHEMTREC: +1703-741-5970

CHEMTREC: +1703-741-5970



#### **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. Evitare di respirare la polvere/i fumi. In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. IN CASO DI INALAZIONE: se la respirazione è difficile, trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. Smaltire il prodotto/contenitore in un impianto di smaltimento approvato.



ATI, 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA CHEMTREC: +1703-741-5970

#### **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. Evitare di respirare la polvere/i fumi. In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. IN CASO DI INALAZIONE: se la respirazione è difficile, trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. 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

Schede di dati di sicurezza disponibili su ATImetals.com