

Nickel Low-Cobalt Alloy Powder

SDS: PM032

08-Apr-2021 Ver 1 EU-DE

GEFAHR Nur für professionelle Benutzer



Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann Krebs erzeugen. Kann vermutlich genetische Defekte verursachen. Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen. Verursacht bei längerer oder wiederholter inhalativer Exposition Schädigung der Atemwege. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.



Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen. Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden. Einatmen von Staub/Rauch vermeiden. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. BEI EINATMEN: Bei Atembeschwerden an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. 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

Nickel Low-Cobalt Alloy Powder

SDS: PM032

08-Apr-2021 Ver 1 EU-DE

GEFAHR Nur für professionelle Benutzer



Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann Krebs erzeugen. Kann vermutlich genetische Defekte verursachen. Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen. Verursacht bei längerer oder wiederholter inhalativer Exposition Schädigung der Atemwege. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.



Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen. Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden. Einatmen von Staub/Rauch vermeiden. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. BEI EINATMEN: Bei Atembeschwerden an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. 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

Nickel Low-Cobalt Alloy Powder

SDS: PM032

08-Apr-2021 Ver 1 EU-DE

GEFAHR Nur für professionelle Benutzer



Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann Krebs erzeugen. Kann vermutlich genetische Defekte verursachen. Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen. Verursacht bei längerer oder wiederholter inhalativer Exposition Schädigung der Atemwege. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.



Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen. Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden. Einatmen von Staub/Rauch vermeiden. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. BEI EINATMEN: Bei Atembeschwerden an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. 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

Nickel Low-Cobalt Alloy Powder

SDS: PM032

08-Apr-2021 Ver 1 EU-DE

GEFAHR Nur für professionelle Benutzer



Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann Krebs erzeugen. Kann vermutlich genetische Defekte verursachen. Kann die Fruchtbarkeit beeinträchtigen oder das Kind im Mutterleib schädigen. Verursacht bei längerer oder wiederholter inhalativer Exposition Schädigung der Atemwege. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.



Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen. Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden. Einatmen von Staub/Rauch vermeiden. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. BEI EINATMEN: Bei Atembeschwerden an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. 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