

Flammable Titanium Alloy with Cobalt Non-Respirable Powder

UN3089
SDS: PM006

21-Nov-2018 Ver 7 EU-DE

Flammable Titanium Alloy with Cobalt Non-Respirable Powder

UN3089
SDS: PM006

21-Nov-2018 Ver 7 EU-DE



GEFAHR

Entzündbare Feststoffe. Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann Krebs erzeugen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.



Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen. Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden. Von Hitze/Funken/offenen Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Symptomen der Atemwege: GIFTINFORMATIONEN-ZENTRUM oder Arzt anrufen. Im Brandfall : Verwenden Sie Salz (NaCl) oder Klasse-D-Trockenpulver zur Auslöschung.



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie bei ATImetals.com



GEFAHR

Entzündbare Feststoffe. Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann Krebs erzeugen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.



Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen. Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden. Von Hitze/Funken/offenen Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Symptomen der Atemwege: GIFTINFORMATIONEN-ZENTRUM oder Arzt anrufen. Im Brandfall : Verwenden Sie Salz (NaCl) oder Klasse-D-Trockenpulver zur Auslöschung.



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie bei ATImetals.com

Flammable Titanium Alloy with Cobalt Non-Respirable Powder

UN3089
SDS: PM006

21-Nov-2018 Ver 7 EU-DE

Flammable Titanium Alloy with Cobalt Non-Respirable Powder

UN3089
SDS: PM006

21-Nov-2018 Ver 7 EU-DE



GEFAHR

Entzündbare Feststoffe. Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann Krebs erzeugen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.



Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen. Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden. Von Hitze/Funken/offenen Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Symptomen der Atemwege: GIFTINFORMATIONEN-ZENTRUM oder Arzt anrufen. Im Brandfall : Verwenden Sie Salz (NaCl) oder Klasse-D-Trockenpulver zur Auslöschung.



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie bei ATImetals.com



GEFAHR

Entzündbare Feststoffe. Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann Krebs erzeugen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.



Vor Gebrauch alle Sicherheitshinweise lesen und verstehen. Vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden. Von Hitze/Funken/offenen Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Symptomen der Atemwege: GIFTINFORMATIONEN-ZENTRUM oder Arzt anrufen. Im Brandfall : Verwenden Sie Salz (NaCl) oder Klasse-D-Trockenpulver zur Auslöschung.



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie bei ATImetals.com