Titanium Alloy With Cobalt Non-Respirable Powder

SDS: PM005

03-ene-2019 Ver 6 NA-ES



PELIGRO Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en

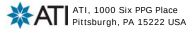
Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Puede provocar cáncer.

Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Llevar guantes protectore. En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. En caso de síntomas respiratorios: llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. Evitar su liberación al medio ambiente.



CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

Titanium Alloy With Cobalt Non-Respirable Powder

SDS: PM005

03-ene-2019 Ver 6 NA-ES

PELIGRO



Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación.

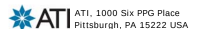
Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Puede provocar cáncer.

Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Llevar guantes protectore. En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. En caso de síntomas respiratorios: llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. Evitar su liberación al medio ambiente.



CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

Titanium Alloy With Cobalt Non-Respirable Powder

SDS: PM005

PELIGRO



Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación.

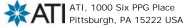
Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Puede provocar cáncer.

Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Llevar guantes protectore. En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. En caso de síntomas respiratorios: llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. Evitar su liberación al medio ambiente.



CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

Titanium Alloy With Cobalt Non-Respirable Powder

SDS: PM005 03-ene-2019 Ver 6 NA-ES

PELIGRO



Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación.

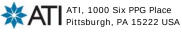
Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Puede provocar cáncer.

Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Llevar guantes protectore. En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. En caso de síntomas respiratorios: llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. Evitar su liberación al medio ambiente.



Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

Titanium Alloy With Cobalt Non-Respirable Powder

SDS: PM005

CHEMTREC: +1 800-424-9300

PELIGRO



Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación.

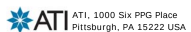
Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Puede provocar cáncer.

Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Llevar guantes protectore. En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. En caso de síntomas respiratorios: llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. Evitar su liberación al medio ambiente.



Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

Titanium Alloy With Cobalt Non-Respirable Powder

SDS: PM005 03-ene-2019 Ver 6 NA-ES

CHEMTREC: +1 800-424-9300

CHEMTREC: +1 800-424-9300

PELIGRO



Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación.

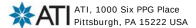
Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Puede provocar cáncer.

Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Llevar guantes protectore. En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. En caso de síntomas respiratorios: llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. Evitar su liberación al medio ambiente.



Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com