

## Titanium Alloy with Cobalt Compacts

SDS: PM007  
07-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.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Llevar guantes protectores. 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. Eliminar el contenido/el recipiente en una planta de tratamiento de residuos aprobada.

 ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

## Titanium Alloy with Cobalt Compacts

SDS: PM007  
07-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.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Llevar guantes protectores. 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. Eliminar el contenido/el recipiente en una planta de tratamiento de residuos aprobada.

 ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

## Titanium Alloy with Cobalt Compacts

SDS: PM007  
07-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.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Llevar guantes protectores. 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. Eliminar el contenido/el recipiente en una planta de tratamiento de residuos aprobada.

 ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

## Titanium Alloy with Cobalt Compacts

SDS: PM007  
07-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.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Llevar guantes protectores. 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. Eliminar el contenido/el recipiente en una planta de tratamiento de residuos aprobada.

 ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

## Titanium Alloy with Cobalt Compacts

SDS: PM007  
07-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.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Llevar guantes protectores. 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. Eliminar el contenido/el recipiente en una planta de tratamiento de residuos aprobada.

 ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

## Titanium Alloy with Cobalt Compacts

SDS: PM007  
07-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.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Llevar guantes protectores. 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. Eliminar el contenido/el recipiente en una planta de tratamiento de residuos aprobada.

 ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com