

# Mill Scale

SDS: FRP104

11-jun-2019 Ver 1 NA-ES

## PELIGRO

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.  
Puede provocar cáncer.  
Puede provocar daños al sistema respiratorio tras la exposición prolongada o repetida si se inhala.  
Provoca irritación ocular grave.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Eliminar el contenido/el recipientes en una planta de tratamiento de residuos aprobada.



ATI

ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad y etiquetas disponibles en  
ATImetals.com

# Mill Scale

SDS: FRP104

11-jun-2019 Ver 1 NA-ES

## PELIGRO

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.  
Puede provocar cáncer.  
Puede provocar daños al sistema respiratorio tras la exposición prolongada o repetida si se inhala.  
Provoca irritación ocular grave.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Eliminar el contenido/el recipientes en una planta de tratamiento de residuos aprobada.



ATI

ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad y etiquetas disponibles en  
ATImetals.com

# Mill Scale

SDS: FRP104

11-jun-2019 Ver 1 NA-ES

## PELIGRO

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.  
Puede provocar cáncer.  
Puede provocar daños al sistema respiratorio tras la exposición prolongada o repetida si se inhala.  
Provoca irritación ocular grave.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Eliminar el contenido/el recipientes en una planta de tratamiento de residuos aprobada.



ATI

ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad y etiquetas disponibles en  
ATImetals.com

# Mill Scale

SDS: FRP104

11-jun-2019 Ver 1 NA-ES

## PELIGRO

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.  
Puede provocar cáncer.  
Puede provocar daños al sistema respiratorio tras la exposición prolongada o repetida si se inhala.  
Provoca irritación ocular grave.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Eliminar el contenido/el recipientes en una planta de tratamiento de residuos aprobada.



ATI

ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad y etiquetas disponibles en  
ATImetals.com

# Mill Scale

SDS: FRP104

11-jun-2019 Ver 1 NA-ES

## PELIGRO

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.  
Puede provocar cáncer.  
Puede provocar daños al sistema respiratorio tras la exposición prolongada o repetida si se inhala.  
Provoca irritación ocular grave.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Eliminar el contenido/el recipientes en una planta de tratamiento de residuos aprobada.



ATI

ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad y etiquetas disponibles en  
ATImetals.com

# Mill Scale

SDS: FRP104

11-jun-2019 Ver 1 NA-ES

## PELIGRO

Puede provocar una reacción alérgica en la piel.  
Puede provocar cáncer.  
Puede provocar daños al sistema respiratorio tras la exposición prolongada o repetida si se inhala.  
Provoca irritación ocular grave.



No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. Utilizar el equipo de protección individual obligatorio. Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación. EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Eliminar el contenido/el recipientes en una planta de tratamiento de residuos aprobada.



ATI

ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad y etiquetas disponibles en  
ATImetals.com