Iron Alloy Powder

SDS: PM013 17-iuil.-2018 Ver 7 NA-FR

DANGER



Susceptible de provoquer le cancer.

Peut provoquer une allergie cutanée.

Cause des lésions aux voies respiratoires à la suite d'une exposition prolongée ou répétée par inhalation.

Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme.

Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de

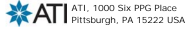
Utiliser l'équipement de protection individuelle requis.

Porter des gants de protection.

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets



CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques accessibles à ATImetals.com

Iron Alloy Powder

SDS: PM013

17-iuil.-2018 Ver 7 NA-FR

DANGER



Susceptible de provoquer le cancer.

Peut provoguer une allergie cutanée.

Cause des lésions aux voies respiratoires à la suite d'une exposition prolongée ou répétée par inhalation.

Nocif pour les organismes aquatiques, entraı̂ne des effets à long terme. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de



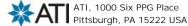
Utiliser l'équipement de protection individuelle requis.

Porter des gants de protection.

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques accessibles à ATImetals.com

Iron Alloy Powder

SDS: PM013

17-juil.-2018 Ver 7 NA-FR

DANGER



Susceptible de provoquer le cancer.

Peut provoguer une allergie cutanée.

Cause des lésions aux voies respiratoires à la suite d'une exposition prolongée ou répétée par inhalation.

Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme.

Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de



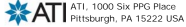
Utiliser l'équipement de protection individuelle requis.

Porter des gants de protection.

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques accessibles à ATImetals.com

Iron Alloy Powder

SDS: PM013 17-iuil.-2018 Ver 7 NA-FR

DANGER



Susceptible de provoguer le cancer.

Peut provoquer une allergie cutanée.

Cause des lésions aux voies respiratoires à la suite d'une exposition prolongée ou répétée par inhalation.

Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme.

Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de



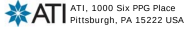
Utiliser l'équipement de protection individuelle requis.

Porter des gants de protection.

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets



Fiche signalétiques accessibles à ATImetals.com

Iron Alloy Powder

CHEMTREC: +1 800-424-9300

17-iuil.-2018 Ver 7 NA-FR

DANGER



Susceptible de provoguer le cancer.

Peut provoguer une allergie cutanée.

Cause des lésions aux voies respiratoires à la suite d'une exposition prolongée ou répétée par inhalation.

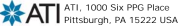
Nocif pour les organismes aquatiques, entraı̂ne des effets à long terme.

Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Utiliser l'équipement de protection individuelle requis.

Porter des gants de protection.

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin. Éviter le rejet dans l'environnement.

Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



Fiche signalétiques accessibles à ATImetals.com

Iron Alloy Powder

SDS: PM013 17-juil.-2018 Ver 7 NA-FR

CHEMTREC: +1 800-424-9300

CHEMTREC: +1 800-424-9300

DANGER

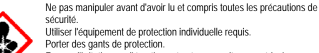


Susceptible de provoquer le cancer.

Peut provoguer une allergie cutanée.

Cause des lésions aux voies respiratoires à la suite d'une exposition prolongée ou répétée par inhalation.

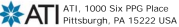
Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme.



Utiliser l'équipement de protection individuelle requis.

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin. Éviter le rejet dans l'environnement.

Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



Fiche signalétiques accessibles à ATImetals.com