Vanadium-Nickel Alloys

04-nov.-2018 Ver 5

Vanadium-Nickel Alloys

04-nov.-2018 Ver 5

DANGER



Susceptible de provoquer le cancer.

Peut provoquer une allergie cutanée.

Risque avéré d'effets graves pour les voies respiratoires à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée par inhalation.

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.

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



ATI, 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA

Fiche de données de sécurité accessibles à ATImetals.com



DANGER

Susceptible de provoquer le cancer.

Peut provoquer une allergie cutanée.

Risque avéré d'effets graves pour les voies respiratoires à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée par inhalation.

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.

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



ATI, 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

CHEMTREC: +1703-741-5970

Fiche de données de sécurité accessibles à ATImetals.com

Vanadium-Nickel Alloys

DANGER

SDS: SAC015

04-nov.-2018 Ver 5

CHEMTREC: +1703-741-5970

FU-FR

Vanadium-Nickel Alloys

04-nov.-2018 Ver 5

DANGER



Susceptible de provoquer le cancer.

Peut provoquer une allergie cutanée.

Risque avéré d'effets graves pour les voies respiratoires à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée par inhalation.

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.

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



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

Risque avéré d'effets graves pour les voies respiratoires à la suite

d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée par inhalation.

Utiliser l'équipement de protection individuelle requis.

Porter des gants de protection.

Susceptible de provoquer le cancer.

Peut provoquer une allergie cutanée.

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

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



ATI, 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA CHEMTREC: +1703-741-5970

Fiche de données de sécurité accessibles à ATImetals.com



ATI, 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA

Fiche de données de sécurité accessibles à ATImetals.com