Nickel Iron Alloy

SDS: FRP001

05-sept.-2018 Ver 5 EU-FR

Nickel Iron Alloy

SDS: FRP001

05-sept.-2018 Ver 5



DANGER

Peut provoquer le cancer.

Nocif en cas d'ingestion.

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'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. 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



DANGER

Peut provoquer le cancer.

Nocif en cas d'ingestion.

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'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. 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

Nickel Iron Alloy

SDS: FRP001

05-sept.-2018 Ver 5

Nickel Iron Alloy

05-sept.-2018 Ver 5

CHEMTREC: +1703-741-5970

CHEMTREC: +1703-741-5970



DANGER

Peut provoquer le cancer.

Nocif en cas d'ingestion.

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'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. 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



DANGER

Peut provoquer le cancer.

Nocif en cas d'ingestion.

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'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. 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