

Nickel Alloy Powder

SDS: PM003

02-juil.-2024 Ver 9 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 sécurité. Utiliser l'équipement de protection individuelle requis. Éviter de respirer les poussières/fumées. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. EN CAS D'INHALATION : s'il y a difficulté à respirer, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



 ATI Specialty Materials CHEMTREC: +1-800-424-9300
2020 Ashcraft Avenue, Monroe, NC 28110 USA

Fiche signalétiques accessibles à ATImaterials.com

Nickel Alloy Powder

SDS: PM003

02-juil.-2024 Ver 9 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 sécurité. Utiliser l'équipement de protection individuelle requis. Éviter de respirer les poussières/fumées. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. EN CAS D'INHALATION : s'il y a difficulté à respirer, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



 ATI Specialty Materials CHEMTREC: +1-800-424-9300
2020 Ashcraft Avenue, Monroe, NC 28110 USA

Fiche signalétiques accessibles à ATImaterials.com

Nickel Alloy Powder

SDS: PM003

02-juil.-2024 Ver 9 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 sécurité. Utiliser l'équipement de protection individuelle requis. Éviter de respirer les poussières/fumées. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. EN CAS D'INHALATION : s'il y a difficulté à respirer, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



 ATI Specialty Materials CHEMTREC: +1-800-424-9300
2020 Ashcraft Avenue, Monroe, NC 28110 USA

Fiche signalétiques accessibles à ATImaterials.com

Nickel Alloy Powder

SDS: PM003

02-juil.-2024 Ver 9 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 sécurité. Utiliser l'équipement de protection individuelle requis. Éviter de respirer les poussières/fumées. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. EN CAS D'INHALATION : s'il y a difficulté à respirer, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



 ATI Specialty Materials CHEMTREC: +1-800-424-9300
2020 Ashcraft Avenue, Monroe, NC 28110 USA

Fiche signalétiques accessibles à ATImaterials.com

Nickel Alloy Powder

SDS: PM003

02-juil.-2024 Ver 9 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 sécurité. Utiliser l'équipement de protection individuelle requis. Éviter de respirer les poussières/fumées. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. EN CAS D'INHALATION : s'il y a difficulté à respirer, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



 ATI Specialty Materials CHEMTREC: +1-800-424-9300
2020 Ashcraft Avenue, Monroe, NC 28110 USA

Fiche signalétiques accessibles à ATImaterials.com

Nickel Alloy Powder

SDS: PM003

02-juil.-2024 Ver 9 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 sécurité. Utiliser l'équipement de protection individuelle requis. Éviter de respirer les poussières/fumées. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. EN CAS D'INHALATION : s'il y a difficulté à respirer, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. Éliminer le contenu/récipient dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



 ATI Specialty Materials CHEMTREC: +1-800-424-9300
2020 Ashcraft Avenue, Monroe, NC 28110 USA

Fiche signalétiques accessibles à ATImaterials.com