

# Nickel Alloy Powder

SDS: PM003

30-juin.-2022 Ver 8 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, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques accessibles à [ATImetals.com](http://ATImetals.com)

# Nickel Alloy Powder

SDS: PM003

30-juin.-2022 Ver 8 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, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques accessibles à [ATImetals.com](http://ATImetals.com)

# Nickel Alloy Powder

SDS: PM003

30-juin.-2022 Ver 8 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, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques accessibles à [ATImetals.com](http://ATImetals.com)

# Nickel Alloy Powder

SDS: PM003

30-juin.-2022 Ver 8 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, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques accessibles à [ATImetals.com](http://ATImetals.com)

# Nickel Alloy Powder

SDS: PM003

30-juin.-2022 Ver 8 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, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques accessibles à [ATImetals.com](http://ATImetals.com)

# Nickel Alloy Powder

SDS: PM003

30-juin.-2022 Ver 8 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, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques accessibles à [ATImetals.com](http://ATImetals.com)