

# Iron Low Alloy Powder

SDS: PM033

29-mai-2024 Ver 1 NA-FR


## ATTENTION

Susceptible de provoquer le cancer.  
Peut provoquer une allergie cutanée.  
Peut causer des lésions aux voies respiratoires à la suite d'une exposition prolongée ou répétée 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.  
Éviter de respirer les poussières/fumées.  
En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.  
Éliminer le contenu/réceptacle dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



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

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

# Iron Low Alloy Powder

SDS: PM033

29-mai-2024 Ver 1 NA-FR


## ATTENTION

Susceptible de provoquer le cancer.  
Peut provoquer une allergie cutanée.  
Peut causer des lésions aux voies respiratoires à la suite d'une exposition prolongée ou répétée 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.  
Éviter de respirer les poussières/fumées.  
En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.  
Éliminer le contenu/réceptacle dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



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

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

# Iron Low Alloy Powder

SDS: PM033

29-mai-2024 Ver 1 NA-FR


## ATTENTION

Susceptible de provoquer le cancer.  
Peut provoquer une allergie cutanée.  
Peut causer des lésions aux voies respiratoires à la suite d'une exposition prolongée ou répétée 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.  
Éviter de respirer les poussières/fumées.  
En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.  
Éliminer le contenu/réceptacle dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



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

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

# Iron Low Alloy Powder

SDS: PM033

29-mai-2024 Ver 1 NA-FR


## ATTENTION

Susceptible de provoquer le cancer.  
Peut provoquer une allergie cutanée.  
Peut causer des lésions aux voies respiratoires à la suite d'une exposition prolongée ou répétée 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.  
Éviter de respirer les poussières/fumées.  
En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.  
Éliminer le contenu/réceptacle dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



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

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

# Iron Low Alloy Powder

SDS: PM033

29-mai-2024 Ver 1 NA-FR


## ATTENTION

Susceptible de provoquer le cancer.  
Peut provoquer une allergie cutanée.  
Peut causer des lésions aux voies respiratoires à la suite d'une exposition prolongée ou répétée 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.  
Éviter de respirer les poussières/fumées.  
En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.  
Éliminer le contenu/réceptacle dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



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

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

# Iron Low Alloy Powder

SDS: PM033

29-mai-2024 Ver 1 NA-FR


## ATTENTION

Susceptible de provoquer le cancer.  
Peut provoquer une allergie cutanée.  
Peut causer des lésions aux voies respiratoires à la suite d'une exposition prolongée ou répétée 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.  
Éviter de respirer les poussières/fumées.  
En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.  
Éliminer le contenu/réceptacle dans une usine d'élimination des déchets approuvée.



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

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