



# Nickel-Cobalt Alloy Respirable Powder

UN3288

SDS: PM001

25-feb-2020 Ver 6 EU-IT

## PERICOLO

Letale se inalato. Nocivo se ingerito. Può provocare sintomi allergici o asmatici o difficoltà respiratorie se inalato. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare una reazione allergica cutanea. Può provocare il cancro. Sospettato di nuocere alla fertilità o al feto. Se inalato, causa danni alle vie respiratorie attraverso l'esposizione prolungata o ripetuta. Molto tossico per gli organismi acquatici. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto. Utilizzare un apparecchio respiratorio. Se inalato o ingerito: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.



ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza ed etichette disponibili su [ATImetals.com](http://ATImetals.com)



# Nickel-Cobalt Alloy Respirable Powder

UN3288

SDS: PM001

25-feb-2020 Ver 6 EU-IT

## PERICOLO

Letale se inalato. Nocivo se ingerito. Può provocare sintomi allergici o asmatici o difficoltà respiratorie se inalato. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare una reazione allergica cutanea. Può provocare il cancro. Sospettato di nuocere alla fertilità o al feto. Se inalato, causa danni alle vie respiratorie attraverso l'esposizione prolungata o ripetuta. Molto tossico per gli organismi acquatici. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto. Utilizzare un apparecchio respiratorio. Se inalato o ingerito: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.



ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza ed etichette disponibili su [ATImetals.com](http://ATImetals.com)



# Nickel-Cobalt Alloy Respirable Powder

UN3288

SDS: PM001

25-feb-2020 Ver 6 EU-IT

## PERICOLO

Letale se inalato. Nocivo se ingerito. Può provocare sintomi allergici o asmatici o difficoltà respiratorie se inalato. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare una reazione allergica cutanea. Può provocare il cancro. Sospettato di nuocere alla fertilità o al feto. Se inalato, causa danni alle vie respiratorie attraverso l'esposizione prolungata o ripetuta. Molto tossico per gli organismi acquatici. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto. Utilizzare un apparecchio respiratorio. Se inalato o ingerito: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.



ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza ed etichette disponibili su [ATImetals.com](http://ATImetals.com)



# Nickel-Cobalt Alloy Respirable Powder

UN3288

SDS: PM001

25-feb-2020 Ver 6 EU-IT

## PERICOLO

Letale se inalato. Nocivo se ingerito. Può provocare sintomi allergici o asmatici o difficoltà respiratorie se inalato. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare una reazione allergica cutanea. Può provocare il cancro. Sospettato di nuocere alla fertilità o al feto. Se inalato, causa danni alle vie respiratorie attraverso l'esposizione prolungata o ripetuta. Molto tossico per gli organismi acquatici. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto. Utilizzare un apparecchio respiratorio. Se inalato o ingerito: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.



ATI, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Schede di dati di sicurezza ed etichette disponibili su [ATImetals.com](http://ATImetals.com)