

Copper Base Alloy Powder

SDS: PM024

10-janv.-2018 Ver 1 EU-FR

ATTENTION

Nocif en cas d'ingestion.
Très毒ique pour les organismes aquatiques.
Très toxic pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



Se laver les mains soigneusement après manipulation.
Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
Éviter le rejet dans l'environnement.
EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.
Recueillir le produit répandu.
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

SDS: PM024
10-janv.-2018 Ver 1 EU-FR

ATTENTION

Nocif en cas d'ingestion.
Très toxic pour les organismes aquatiques.
Très toxic pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
Se laver les mains soigneusement après manipulation.
Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
Éviter le rejet dans l'environnement.
EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.
Recueillir le produit répandu.
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

Copper Base Alloy Powder

SDS: PM024

10-janv.-2018 Ver 1 EU-FR

ATTENTION

Nocif en cas d'ingestion.
Très toxic pour les organismes aquatiques.
Très toxic pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Se laver les mains soigneusement après manipulation.
Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
Éviter le rejet dans l'environnement.
EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.
Recueillir le produit répandu.
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

SDS: PM024
10-janv.-2018 Ver 1 EU-FR

ATTENTION

Nocif en cas d'ingestion.
Très toxic pour les organismes aquatiques.
Très toxic pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
Se laver les mains soigneusement après manipulation.
Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
Éviter le rejet dans l'environnement.
EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.
Recueillir le produit répandu.
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

Copper Base Alloy Powder

SDS: PM024

10-janv.-2018 Ver 1 EU-FR

ATTENTION

Nocif en cas d'ingestion.
Très toxic pour les organismes aquatiques.
Très toxic pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Se laver les mains soigneusement après manipulation.
Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
Éviter le rejet dans l'environnement.
EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.
Recueillir le produit répandu.
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

SDS: PM024

10-janv.-2018 Ver 1 EU-FR

ATTENTION

Nocif en cas d'ingestion.
Très toxic pour les organismes aquatiques.
Très toxic pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
Se laver les mains soigneusement après manipulation.
Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.
Éviter le rejet dans l'environnement.
EN CAS D'INGESTION: appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.
Recueillir le produit répandu.
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