### **Zirconium Hydride**

UN1437

05-juin-2019 Ver 2

## **Zirconium Hydride**

UN1437

05-iuin-2019 Ver 2

#### **DANGER**

Matières solides inflammables.



Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des veux.

Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer.

Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.

S'il peut y avoir des nuages de poussières, utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage/antidéflagrant.

En cas d'incendie: Utiliser du sel (NaCl) ou poudre sèche pour l'extinction de la classe D.



ATI, 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA

Fiche de données de sécurité accessibles à ATImetals.com

#### **DANGER**

Matières solides inflammables.



Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des veux.

Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer.

Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.

S'il peut y avoir des nuages de poussières, utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage/antidéflagrant.

En cas d'incendie: Utiliser du sel (NaCl) ou poudre sèche pour l'extinction de la classe D.



ATI, 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA

Fiche de données de sécurité accessibles à ATImetals.com

## **Zirconium Hydride**

UN1437

05-juin-2019 Ver 2

CHEMTREC: +1703-741-5970

# **Zirconium Hydride**

Matières solides inflammables.

**DANGER** 

UN1437

05-juin-2019 Ver 2

CHEMTREC: +1703-741-5970

#### **DANGER**

Matières solides inflammables.



Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux.

Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer.

Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.

S'il peut y avoir des nuages de poussières, utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage/antidéflagrant.

En cas d'incendie: Utiliser du sel (NaCl) ou poudre sèche pour l'extinction de la classe D.



Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux.

Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. - Ne pas fumer.

Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.

S'il peut y avoir des nuages de poussières, utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage/antidéflagrant.

En cas d'incendie: Utiliser du sel (NaCl) ou poudre sèche pour l'extinction de la classe D.



ATI, 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA CHEMTREC: +1703-741-5970

Fiche de données de sécurité accessibles à ATImetals.com



ATI, 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1703-741-5970

Fiche de données de sécurité accessibles à ATImetals.com