Zirconium & Zirconium Alloy Scrap: Borings, Clippings, Shavings, **Turnings and Scalpings, Fines (dry)**

UN3089 SDS: SAC011

22-nov.-2019 Ver 5

Zirconium & Zirconium Alloy Scrap: Borings, Clippings, Shavings, **Turnings and Scalpings, Fines (dry)**

Matières solides inflammables

DANGER

pour l'extinction.

de protection des veux.

chaudes. - Ne pas fumer.

UN3089

22-nov.-2019 Ver 5

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 de la classe D pour l'extinction.



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

Fiches de données de sécurité et étiquettes disponibles sur ATImetals.com

Zirconium & Zirconium Alloy Scrap: Borings, Clippings, Shavings, **Turnings and Scalpings, Fines (dry)**

UN3089

SDS: SAC011

22-nov.-2019 Ver 5

CHEMTREC: +1703-741-5970

ATI. 1000 Six PPG Place

ventilation/d'éclairage/antidéflagrant.

CHEMTREC: +1703-741-5970

Pittsburgh, PA 15222 USA

Fiches de données de sécurité et étiquettes disponibles sur ATImetals.com

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

Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces

S'il peut y avoir des nuages de poussières, utiliser du matériel électrique/de

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

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

Zirconium & Zirconium Alloy Scrap: Borings, Clippings, Shavings, **Turnings and Scalpings, Fines (dry)**

UN3089

22-nov.-2019 Ver 5

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 de la classe D pour l'extinction.



ATI, 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA

Fiches de données de sécurité et étiquettes disponibles sur ATImetals.com

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

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 de la classe D pour l'extinction.



ATI, 1000 Six PPG Place Pittsburgh, PA 15222 USA

Fiches de données de sécurité et étiquettes disponibles sur ATImetals.com