

**Zirconium and Zirconium
Alloys: Powder, Pellets,
Fines, & Dust**

UN3089
SDS: SAC009
28-mars-2023 Ver 8 NA-FR

DANGER

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 chaude. - Ne pas fumer.
Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.
S'il peut y avoir formation de nuages de poussière, utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage antidéflagrant.
En cas d'incendie: Utiliser du sel (NaCl) pour l'extinction.

ATI Specialty Alloys & Components
1600 Old Salem Rd NE CHEMTREC: +1 800-424-9300
Albany, OR 97321 USA



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

**Zirconium and Zirconium
Alloys: Powder, Pellets,
Fines, & Dust**

UN3089
SDS: SAC009
28-mars-2023 Ver 8 NA-FR

DANGER

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 chaude. - Ne pas fumer.
Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.
S'il peut y avoir formation de nuages de poussière, utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage antidéflagrant.
En cas d'incendie: Utiliser du sel (NaCl) pour l'extinction.

ATI Specialty Alloys & Components
1600 Old Salem Rd NE CHEMTREC: +1 800-424-9300
Albany, OR 97321 USA



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

**Zirconium and Zirconium
Alloys: Powder, Pellets,
Fines, & Dust**

UN3089
SDS: SAC009
28-mars-2023 Ver 8 NA-FR

DANGER

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 chaude. - Ne pas fumer.
Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.
S'il peut y avoir formation de nuages de poussière, utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage antidéflagrant.
En cas d'incendie: Utiliser du sel (NaCl) pour l'extinction.

ATI Specialty Alloys & Components
1600 Old Salem Rd NE CHEMTREC: +1 800-424-9300
Albany, OR 97321 USA



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

**Zirconium and Zirconium
Alloys: Powder, Pellets,
Fines, & Dust**

UN3089
SDS: SAC009
28-mars-2023 Ver 8 NA-FR

DANGER

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 chaude. - Ne pas fumer.
Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.
S'il peut y avoir formation de nuages de poussière, utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage antidéflagrant.
En cas d'incendie: Utiliser du sel (NaCl) pour l'extinction.

ATI Specialty Alloys & Components
1600 Old Salem Rd NE CHEMTREC: +1 800-424-9300
Albany, OR 97321 USA



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

**Zirconium and Zirconium
Alloys: Powder, Pellets,
Fines, & Dust**

UN3089
SDS: SAC009
28-mars-2023 Ver 8 NA-FR

DANGER

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 chaude. - Ne pas fumer.
Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.
S'il peut y avoir formation de nuages de poussière, utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage antidéflagrant.
En cas d'incendie: Utiliser du sel (NaCl) pour l'extinction.

ATI Specialty Alloys & Components
1600 Old Salem Rd NE CHEMTREC: +1 800-424-9300
Albany, OR 97321 USA



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

**Zirconium and Zirconium
Alloys: Powder, Pellets,
Fines, & Dust**

UN3089
SDS: SAC009
28-mars-2023 Ver 8 NA-FR

DANGER

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 chaude. - Ne pas fumer.
Mise à la terre/liaison équipotentielle du récipient et du matériel de réception.
S'il peut y avoir formation de nuages de poussière, utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage antidéflagrant.
En cas d'incendie: Utiliser du sel (NaCl) pour l'extinction.

ATI Specialty Alloys & Components
1600 Old Salem Rd NE CHEMTREC: +1 800-424-9300
Albany, OR 97321 USA



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