

Zirconium Sponge (distilled)

UN3089
SDS: SAC002
21-janv.-2026 Ver 8 NA-FR

DANGER

Matière solide inflammable



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



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

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à [ATImaterials.com](#)

Zirconium Sponge (distilled)

UN3089
SDS: SAC002
21-janv.-2026 Ver 8 NA-FR

DANGER

Matière solide inflammable



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



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

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à [ATImaterials.com](#)

Zirconium Sponge (distilled)

UN3089
SDS: SAC002
21-janv.-2026 Ver 8 NA-FR

DANGER

Matière solide inflammable



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



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

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à [ATImaterials.com](#)

Zirconium Sponge (distilled)

UN3089
SDS: SAC002
21-janv.-2026 Ver 8 NA-FR

DANGER

Matière solide inflammable



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



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

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à [ATImaterials.com](#)

Zirconium Sponge (distilled)

UN3089
SDS: SAC002
21-janv.-2026 Ver 8 NA-FR

DANGER

Matière solide inflammable



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



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

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à [ATImaterials.com](#)

Zirconium Sponge (distilled)

UN3089
SDS: SAC002
21-janv.-2026 Ver 8 NA-FR

DANGER

Matière solide inflammable



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



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

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à [ATImaterials.com](#)