

**Niobium Alloy Powder  
(flammable)**

**UN3089**  
**SDS: SAC047**  
07-nov.-2019 Ver 2 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, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à [ATImetals.com](http://ATImetals.com)

**Niobium Alloy Powder  
(flammable)**

**UN3089**  
**SDS: SAC047**  
07-nov.-2019 Ver 2 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, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à [ATImetals.com](http://ATImetals.com)

**Niobium Alloy Powder  
(flammable)**

**UN3089**  
**SDS: SAC047**  
07-nov.-2019 Ver 2 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, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à [ATImetals.com](http://ATImetals.com)

**Niobium Alloy Powder  
(flammable)**

**UN3089**  
**SDS: SAC047**  
07-nov.-2019 Ver 2 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, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à [ATImetals.com](http://ATImetals.com)

**Niobium Alloy Powder  
(flammable)**

**UN3089**  
**SDS: SAC047**  
07-nov.-2019 Ver 2 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, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à [ATImetals.com](http://ATImetals.com)

**Niobium Alloy Powder  
(flammable)**

**UN3089**  
**SDS: SAC047**  
07-nov.-2019 Ver 2 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, 1000 Six PPG Place  
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à [ATImetals.com](http://ATImetals.com)