

**Tantalum & Tantalum
Alloy Powder (flammable)**

UN3089
SDS: SAC077
18-sep-2025 Ver 1 NA-ES

PELIGRO

Sólidos inflamables.



Llevar guantes/prendas/gafas de protección.
Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. - No fumar.
Conectar a tierra/enlace equipotencial del recipiente y del equipo de recepción.
En caso de que ocurran nubes de polvo, utilizar material eléctrico/de ventilación/iluminación/antideflagrante.
En caso de incendio: Utilizar sal (NaCl) para la extinción



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

Hojas de datos de seguridad y etiquetas disponibles en
ATImaterials.com

**Tantalum & Tantalum
Alloy Powder (flammable)**

UN3089
SDS: SAC077
18-sep-2025 Ver 1 NA-ES

PELIGRO

Sólidos inflamables.



Llevar guantes/prendas/gafas de protección.
Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. - No fumar.
Conectar a tierra/enlace equipotencial del recipiente y del equipo de recepción.
En caso de que ocurran nubes de polvo, utilizar material eléctrico/de ventilación/iluminación/antideflagrante.
En caso de incendio: Utilizar sal (NaCl) para la extinción



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

Hojas de datos de seguridad y etiquetas disponibles en
ATImaterials.com

**Tantalum & Tantalum
Alloy Powder (flammable)**

UN3089
SDS: SAC077
18-sep-2025 Ver 1 NA-ES

PELIGRO

Sólidos inflamables.



Llevar guantes/prendas/gafas de protección.
Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. - No fumar.
Conectar a tierra/enlace equipotencial del recipiente y del equipo de recepción.
En caso de que ocurran nubes de polvo, utilizar material eléctrico/de ventilación/iluminación/antideflagrante.
En caso de incendio: Utilizar sal (NaCl) para la extinción



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

Hojas de datos de seguridad y etiquetas disponibles en
ATImaterials.com

**Tantalum & Tantalum
Alloy Powder (flammable)**

UN3089
SDS: SAC077
18-sep-2025 Ver 1 NA-ES

PELIGRO

Sólidos inflamables.



Llevar guantes/prendas/gafas de protección.
Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. - No fumar.
Conectar a tierra/enlace equipotencial del recipiente y del equipo de recepción.
En caso de que ocurran nubes de polvo, utilizar material eléctrico/de ventilación/iluminación/antideflagrante.
En caso de incendio: Utilizar sal (NaCl) para la extinción



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

Hojas de datos de seguridad y etiquetas disponibles en
ATImaterials.com

**Tantalum & Tantalum
Alloy Powder (flammable)**

UN3089
SDS: SAC077
18-sep-2025 Ver 1 NA-ES

PELIGRO

Sólidos inflamables.



Llevar guantes/prendas/gafas de protección.
Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. - No fumar.
Conectar a tierra/enlace equipotencial del recipiente y del equipo de recepción.
En caso de que ocurran nubes de polvo, utilizar material eléctrico/de ventilación/iluminación/antideflagrante.
En caso de incendio: Utilizar sal (NaCl) para la extinción



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

Hojas de datos de seguridad y etiquetas disponibles en
ATImaterials.com

**Tantalum & Tantalum
Alloy Powder (flammable)**

UN3089
SDS: SAC077
18-sep-2025 Ver 1 NA-ES

PELIGRO

Sólidos inflamables.



Llevar guantes/prendas/gafas de protección.
Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. - No fumar.
Conectar a tierra/enlace equipotencial del recipiente y del equipo de recepción.
En caso de que ocurran nubes de polvo, utilizar material eléctrico/de ventilación/iluminación/antideflagrante.
En caso de incendio: Utilizar sal (NaCl) para la extinción



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

Hojas de datos de seguridad y etiquetas disponibles en
ATImaterials.com