Hafnium Turnings

UN3089

10-ene-2019 Ver 2 NA-ES

PELIGRO

Sólidos inflamables.



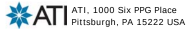
Llevar guantes/prendas/gafas de protección.

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) o extinguidor de fuego clase D para la extinción.



CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

Hafnium Turnings

UN3089 SDS: SAC034

PELIGRO

Sólidos inflamables.



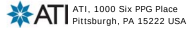
Llevar guantes/prendas/gafas de protección.

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) o extinguidor de fuego clase D para la extinción.



CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

Hafnium Turnings

UN3089 SDS: SAC034

10-ene-2019 Ver 2 NA-ES

PELIGRO

Sólidos inflamables.



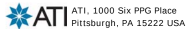
Llevar guantes/prendas/gafas de protección.

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) o extinguidor de fuego clase D para la extinción.



CHEMTREC: +1 800-424-9300

Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

Hafnium Turnings

UN3089 SDS: SAC034

PELIGRO

Sólidos inflamables.



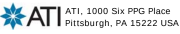
Llevar guantes/prendas/gafas de protección.

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) o extinguidor de fuego clase D para la extinción.



Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

Hafnium Turnings

UN3089 SDS: SAC034

CHEMTREC: +1 800-424-9300

10-ene-2019 Ver 2 NA-ES

PELIGRO

Sólidos inflamables.



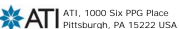
Llevar quantes/prendas/gafas de protección.

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) o extinguidor de fuego clase D para la extinción.



1000 Six PPG Place CHEMTREC: +1 800-424-9300 burgh. PA 15222 USA

Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com

Hafnium Turnings

UN3089 SDS: SAC034

CHEMTREC: +1 800-424-9300

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) o extinguidor de fuego clase D para la extinción.

ATI, 1000 Six PPG Place

Pittsburgh, PA 15222 USA

Hojas de datos de seguridad disponibles en ATImetals.com