

Hafnium Oxychloride Solution

UN1760

SDS: SAC041

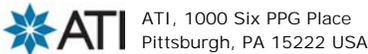
20-déc.-2019 Ver 1 NA-FR

DANGER

Peut être corrosif pour les métaux.
Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires.
Provoque des lésions oculaires graves.



Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Ne pas respirer les gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à ATImetals.com

Hafnium Oxychloride Solution

UN1760

SDS: SAC041

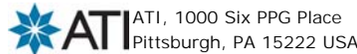
20-déc.-2019 Ver 1 NA-FR

DANGER

Peut être corrosif pour les métaux.
Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires.
Provoque des lésions oculaires graves.



Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Ne pas respirer les gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à ATImetals.com

Hafnium Oxychloride Solution

UN1760

SDS: SAC041

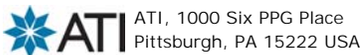
20-déc.-2019 Ver 1 NA-FR

DANGER

Peut être corrosif pour les métaux.
Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires.
Provoque des lésions oculaires graves.



Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Ne pas respirer les gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à ATImetals.com

Hafnium Oxychloride Solution

UN1760

SDS: SAC041

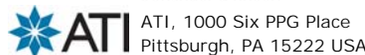
20-déc.-2019 Ver 1 NA-FR

DANGER

Peut être corrosif pour les métaux.
Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires.
Provoque des lésions oculaires graves.



Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Ne pas respirer les gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à ATImetals.com

Hafnium Oxychloride Solution

UN1760

SDS: SAC041

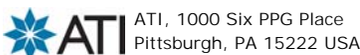
20-déc.-2019 Ver 1 NA-FR

DANGER

Peut être corrosif pour les métaux.
Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires.
Provoque des lésions oculaires graves.



Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Ne pas respirer les gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à ATImetals.com

Hafnium Oxychloride Solution

UN1760

SDS: SAC041

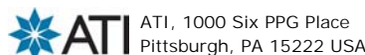
20-déc.-2019 Ver 1 NA-FR

DANGER

Peut être corrosif pour les métaux.
Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires.
Provoque des lésions oculaires graves.



Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Ne pas respirer les gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche. NE PAS faire vomir. EN CAS EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.



ATI, 1000 Six PPG Place
Pittsburgh, PA 15222 USA

CHEMTREC: +1 800-424-9300

Fiche signalétiques et étiquettes accessibles à ATImetals.com