

Zirconium Oxychloride Powder

UN3260

SDS: SAC033

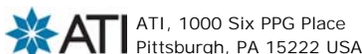
22-mai-2020 Ver 3 NA-FR

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. Ne pas respirer les poussières/fumées. EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche, NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever avec précaution les particules déposées sur la peau. 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

Zirconium Oxychloride Powder

UN3260

SDS: SAC033

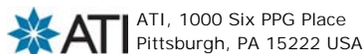
22-mai-2020 Ver 3 NA-FR

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. Ne pas respirer les poussières/fumées. EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche, NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever avec précaution les particules déposées sur la peau. 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

Zirconium Oxychloride Powder

UN3260

SDS: SAC033

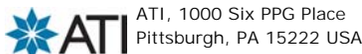
22-mai-2020 Ver 3 NA-FR

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. Ne pas respirer les poussières/fumées. EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche, NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever avec précaution les particules déposées sur la peau. 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

Zirconium Oxychloride Powder

UN3260

SDS: SAC033

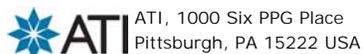
22-mai-2020 Ver 3 NA-FR

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. Ne pas respirer les poussières/fumées. EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche, NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever avec précaution les particules déposées sur la peau. 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

Zirconium Oxychloride Powder

UN3260

SDS: SAC033

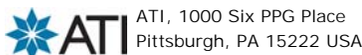
22-mai-2020 Ver 3 NA-FR

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. Ne pas respirer les poussières/fumées. EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche, NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever avec précaution les particules déposées sur la peau. 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

Zirconium Oxychloride Powder

UN3260

SDS: SAC033

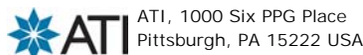
22-mai-2020 Ver 3 NA-FR

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. Ne pas respirer les poussières/fumées. EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche, NE PAS faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever avec précaution les particules déposées sur la peau. 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