

Bâtiment:	Lieu de travail
Entreprise/Service:	Activité
Date/libéré:	Date de saisie

SUBSTANCES DANGEREUSE / DÉSIGNATION DE PRODUIT

Conductive Filler

Contient: Nickel

LES DANGERS POUR HOMME ET ENVIRONNEMENT



Toxique

R 43: Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
 R 40: Effet cancérogène suspecté - preuves insuffisantes.
 R 48/23: Toxique - risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation.

Réagit au contact des acides forts.
 Réagit au contact avec agents d'oxydation.
 Auto-inflammation à haute température.
 Pas de produits de décomposition dangereux connus.

MESURES DE PROTECTION, RÈGLES DE CONDUITE



Protection respiratoire:

En cas de brève exposition, utiliser un masque avec filtre, filtre P3.
 Protection respiratoire en atmosphère très concentrée en produit.

Protection des mains:

Caoutchouc nitrile, >480 min (EN 374).
 Les indications sont données à titre de recommandation. Lors d'informations ultérieures, veuillez consulter le fournisseur de gants.

Protection des yeux:

Lunettes de protection.

Protection corporelle:

Vêtement de protection léger.

Mesures d'hygiène:

Ne pas manger, boire, fumer, priser sur le lieu de travail.
 Nettoyer soigneusement la peau après le travail et avant les pauses.
 Protéger la peau en appliquant une pommade.
 Enlever tout vêtement souillé.

COMPORTEMENT EN CAS DE DANGER

Téléphone:



Agent d'extinction approprié:

Sable.
 Produits extincteurs en poudre.
 Poudre contre-métaux.

Mesures de prudence relatives aux personnes:

Éviter la formation des poussières.
 Veiller à assurer une aération suffisante.
 Utiliser un vêtement de protection individuel.
 En cas de poussières utiliser un appareil de protection respiratoire.
 Tenir à l'écart de sources d'inflammation.

Mesures de protection de l'environnement:

Ne rien rejeter dans les canalisations d'égout/les eaux superficielles/les eaux souterraines.

Procédé de nettoyage:

Ramasser mécaniquement.
 Éviter le dégagement de poussières.
 Le produit récupéré doit être éliminé conformément à la réglementation en vigueur.
 Utiliser un appareil respiratoire autonome.

Équipement de protection particulier dans la lutte contre l'incendie:

Ne pas respirer les gaz de combustion en cas d'explosion et d'incendie.

Indications complémentaires:

Les résidus d'incendie et l'eau d'extinction contaminée doivent être éliminés conformément à la réglementation locale en vigueur.
 Refroidir les récipients menacés par vaporisation d'eau.

Indications générales:	Oter immédiatement les vêtements souillés et imprégnés et les tenir soigneusement à l'écart.
Après inhalation:	Assurer un apport d'air frais. Appeler aussitôt un médecin.
Après contact cutané:	En cas de contact avec la peau, laver immédiatement à l'eau et au savon. Assurer un traitement médical.
Après contact avec les yeux:	En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
Après ingestion:	Appeler aussitôt un médecin. Rincer la bouche et boire beaucoup d'eau.

CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Téléphone:

Produit:	Éliminer le produit compte tenu de la réglementation locale en vigueur.
Emballage non nettoyé:	Les emballages non nettoyables doivent être éliminés de la même manière que le produit. Les emballages non contaminés peuvent être recyclés.
Catalogue européen des déchets (recommandé):	060405*