

Instruction d'emploi selon § 14 Décret sur les subst. dangereuses,

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

SUBSTANCES DANGEREUSE / DÉSIGNATION DE PRODUIT

Agent d'attaque Adler

Contient: Chlorure de fer (III) & Chlorure d'hydrogène

LES DANGERS POUR HOMME ET ENVIRONNEMENT



Corrosif

Provoque des brûlures. Irritant pour les voies respiratoires. Nocif pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Réagit au contact des bases (lessives). Corrosif pour les métaux.

MESURES DE PROTECTION, RÈGLES DE CONDUITE



Utiliser uniquement dans des zones bien ventilées. Veiller à une bonne aspiration sur les machines de transformation. Conserver uniquement dans le récipient d'origine. Prévoir un sol résistant aux acides. Ne pas stocker avec des solutions alcaliques. Conserver les récipients hermétiquement fermés. Mettre à l'abri des échauffements/surchauffes. Conserver les récipients dans un endroit bien ventilé. Stockage à l'abri de la lumière.

Assurer une ventilation du poste de travail adéquate. Protection respiratoire en atmosphère très concentrée en produit. Pour une brève exposition, appareil à cartouche filtrante, cartouche combinée E-P2. Lunettes assurant une protection complète des yeux. Eviter le contact avec les yeux et la peau. Ne pas inhaler les gaz/vapeurs/aérosols.

Protection des mains: Caoutchouc butyle, >480 min (EN 374).

COMPORTEMENT EN CAS DE DANGER

Téléphone:



Agent d'extinction approprié: Produit non combustible. Choisir les moyens d'extinction en fonction des incendies environnants.

Utiliser un appareil respiratoire autonome. Porter un vêtement de protection complet.

Les résidus d'incendie et l'eau d'extinction contaminée doivent être éliminés conformément à la réglementation locale en vigueur.

Ramasser avec un produit absorbant les liquides (par ex. sable, sciure, liant universel, terre à diatomées). Le produit récupéré doit être éliminé conformément à la réglementation en vigueur.

Utiliser les vêtements de protection individuel (gants de protection, lunettes de protection, vêtement de protection). Veiller à assurer une aération suffisante.

Empêcher la propagation à la surface (par ex. à l'aide de digues ou de barrières anti-huile). Ne rien rejeter dans les canalisations d'égout/les eaux superficielles/les eaux souterraines.

PREMIERS SECOURSE MESURES

Téléphone:



Après ingestion: Appeler aussitôt un médecin. Ne pas faire vomir. Rincer la bouche et boire beaucoup d'eau.

Après inhalation: Assurer un apport d'air frais. En cas de malaises, se rendre chez le médecin.

Après contact cutané: En cas de contact avec la peau, laver immédiatement à l'eau et au savon. En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin.

Après contact avec les yeux: En cas de contact avec les yeux, laver abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

Indications générales: Oter immédiatement les vêtements souillés et imprégnés et les tenir soigneusement à l'écart.

CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Téléphone:

Éliminer comme déchet dangereux. Les emballages non nettoyables doivent être éliminés de la même manière que le produit. Les emballages non contaminés peuvent être recyclés.