

Notice de poste

Produit : CHAUX HX 80 - HYDROXYDE DE CALCIUM [DECARBO]

Fournisseur :

Statut : Validée

Lieu d'utilisation CPCU :			
Grenelle	<input type="checkbox"/>	Vitry	<input type="checkbox"/>
Vaugirard	<input checked="" type="checkbox"/>	Ivry	<input type="checkbox"/>
La Villette	<input type="checkbox"/>	Bercy	<input checked="" type="checkbox"/>
St Ouen	<input checked="" type="checkbox"/>	Reseau	<input type="checkbox"/>
K. Bicêtre	<input type="checkbox"/>	Sous-stations	<input type="checkbox"/>
Ent. Ext.	<input type="checkbox"/>	Magasin	<input type="checkbox"/>



Xi - Irritant



C - Corrosif

ECL

Société européenne des chaux et liants
Hameau de Flosailles
32300 Saint-Savin.

Mise à jour FDS fourn. : 30/11/2010

Début d'utilisation le :

Fiche mise à jour le : 11/03/2013

Fiche imprimée le : 29/07/2013

R : 37-38-41

Travaux pour lesquels ce produit est utilisé

Injection dans le circuit de traitement d'eau (décarbonatation).

Présentation du produit

Poudre fine stockée en silo.

S : 2-25-26-37-39

Utilisateurs : Agent de 1/4, Agent de maintenance Mécanique, Responsable Traitement d'eau, Agent du laboratoire des eaux, Agent de maintenance Chaudronnerie, Agent de maintenance Robinetterie, Agent de maintenance Electrique

SÉCURITÉ

553

Principaux risques : Provoque une irritation cutanée.
Provoque des lésions oculaires graves.
Peut irriter les voies respiratoires.

Secours : En cas d'inhalation : Transporter la personne affectée à l'extérieur.
En cas de contact avec la peau : Laver immédiatement la zone affectée à grande eau.
En cas de contact avec les yeux : Rincer abondamment les yeux avec de l'eau et consulter un médecin.
En cas d'ingestion : Se rincer la bouche à l'eau, puis boire beaucoup d'eau. Ne PAS faire vomir.
Consulter un médecin.

EPI à utiliser : Lunettes de protection, gants, masque respiratoire.

Protections : Port des EPI de la dotation : bleue de travail (veste + pantalon ou combinaison intégrale), chaussure de sécurité, protection auditive, casque de sécurité.

Point Eclair :

Stockage : Gardi à l'abri de l'humidité.

Remarques : Moyens d'extinction : poudre sèche, mousse ou CO2. Ne pas utiliser d'eau.

Ne pas porter de lentilles de contact.

L'hydroxyde de calcium réagit de manière exothermique avec les acides.

EPI



EPI-12 / 120



EPI-12 / 0



EPI-12 / 24

SANTÉ

Maladie professionnelle : Tableau :

Suivi médical spécialisé : Code :

Point(s) particulier(s) : Limiter la production de poussières, laver si projection oculaire. Produit irritant cutané et respiratoire (masque si nécessaire)

Limite d'exposition professionnelle (OEL), 8 h MPT : 1 mg/m³ de poussière respirable d'hydroxyde de calcium

Limite d'exposition à court terme (LECT), 15 mn : 4 mg/m³ de poussière respirable d'hydroxyde de calcium

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Principaux risques : Augmentation du pH lors de rejet non contrôlé dans les cours d'eau et les égouts (augmentation du pH).

Moyens de prévention :

En cas de pollution : Aspirer/recoller le produit en le maintenant "sec", ne pas arroser.