

PRODUIT : PATCH EN BÉTON

SECTION 1 : IDENTIFICATION ET UTILISATION DU MATÉRIAU

CLASSIFICATION DU TMD NON RÉGLEMENTÉ
 NUMÉRO ONU
 GROUPE D'EMBALLAGE
 CLASSIFICATION SIMDUT
 FORMULE CHIMIQUE
 FAMILLE CHIMIQUE
 POIDS MOLÉCULAIRE
 UTILISATION DU MATÉRIAU

SECTION 2 : INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENTS DANGEREUX	%	CAS#	DL ₅₀ (espèce et voie)	CL ₅₀ (espèce et voie)
QUARTZ	50-60	14808-60-7	S.O	S.O
L'OXYDE DE MAGNÉSIUM	4-5	01309-48-4	S.O	S.O

SECTION 3 : DONNÉES PHYSIQUES

APPARENCE POUDRE SOLIDE
 ODEUR POUDRE GRISE SANS ODEUR
 POINT DE CONGÉLATION (°C)..... S.O
 POINT D'ÉBULLITION (°C) S.O
 SEUIL OLFACTIF (ppm) S.O
 PRESSION DE VAPEUR (mm HG) S.O
 DENSITÉ DE VAPEUR (air = 1) S.O
 POURCENTAGE DE VOLATILITÉ S.O
 TAUX D'ÉVAPORATION (nBuAc = 1) S.O
 pH S.O
 GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (eau = 1) S.O
 COEFF. DE RÉPARTITION EAU / HUILE S.O
 SOLUBILITÉ DANS L'EAU S.O

SECTION 4 : DANGERS D'EXPLOSION ET D'INCENDIE

INFLAMMABILITÉ ININFLAMMABLE
 MOYENS D'EXTINCTION S.O
 PROCÉDURES SPÉCIALES S.O
 RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION S.O
 POINT D'ÉCLAIR (°C) et METHODE..... AUCUN
 TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION (°C) S.O
 LIMITE INFÉRIEURE D'INFLAMMABILITÉ S.O
 LIMITE D'INFLAMMABILITÉ SUPÉRIEURE S.O
 PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX S.O
 SENSIBILITÉ À LA DÉCHARGE STATIQUE S.O

SENSIBILITÉ AUX CHOCS S.O

SECTION 5 : DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE STABLE
INCOMPATIBILITÉ AGENTS OXYDANTS FORTS (FLUROIDE, CI-TRIFLUORIDE)
CONDITION DE RÉACTIVITÉ S.O
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX NE SE PRODUIT PAS

SECTION 6 : LES EFFETS TOXICOLOGIQUES

VOIES D'ENTRÉE : CONTACT CUTANÉ, YEUX, INHALATION

INGESTION S.O (CE N'EST PAS LA VOIE D'EXPOSITION HABITUELLE)
ABSORPTION PAR LA PEAU. PEUT CAUSER DES BRÛLURES, UNE IRRITATION
CONTACT AVEC LA PEAU PEUT CAUSER DES BRÛLURES, UNE IRRITATION
CONTACT AVEC LES YEUX PEUT CAUSER UNE IRRITATION
INHALATION ÉVITEZ DE RESPIRER LA POUSSIÈRE, IRRITATION GRAVE
DES VOIES RESPIRATOIRES

EXPOSITION CHRONIQUE LA FUMÉE DU TABAC PEUT ENCORE AUGMENTER LE
RISQUE DE BLESSURES

CANCÉROGÉNÉCITÉ AUCUN CONNU
TÉRATOGENÉCITÉ AUCUN CONNU
REPROTOXICITÉ S.O
MUTAGÉNÉCITÉ AUCUN CONNU
PRODUITS SYNERGIQUES AUCUN CONNU

LIMITE D'EXPOSITION DE MATIÈRE

VALEUR LIMITE D'EXPOSITION S.O
DL50 DE MATÉRIEL S.O
CL50 DE MATÉRIEL S.O

SECTION 7 : MESURES PRÉVENTIVES

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE :

GANTS UTILISEZ DES GANTS DE PROTECTION ET DES VÊTEMENTS DE TRAVAIL,
COMBINAISON. LAVEZ LES VÊTEMENTS APRÈS CHAQUE UTILISATION.
RESPIRATEUR UN RESPIRATEUR ANTI-POUSSIÈRE APPROUVÉ DOIT ÊTRE UTILISÉ
OEIL LUNETTES DE SÉCURITÉ AVEC ÉCRANS LATÉRAUX
CHAUSSURES S.O
VÊTEMENTS VÊTEMENTS DE TRAVAIL
AUTRE PORTEZ DES LUNETTES À POUSSIÈRE DANS DES CONDITIONS DE
POUSSIÈRE

CONTRÔLES TECHNIQUES

PROCÉDURES EN CAS DE FUITE ET DE DÉVERSEMENT UTILISEZ UNE MÉTHODE SANS POUSSIÈRE (SOUS
VIDE) POUR CONTENIR ET RETIRER PRODUIT.
NE PAS BALAYEZ À SEC

ÉLIMINATION DES DÉCHETS ÉLIMINEZ CONFORMÉMENT AUX LOIS ET AUX
RÈGLEMENTS FÉDÉRAUX, PROVINCIAUX ET
LOCAUX

PROCÉDURES DE MANIPULATION ET ÉQUIPEMENT SUIVEZ LES COMMANDES DE PROTECTION. ÉVITEZ
LA RUPTURE DE PAILS ET LES DÉVERSEMENTS
EN MASSE

CONDITIONS DE STOCKAGE GARDEZ AUX ZONES SECS ET BIEN VENTILÉS

RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX EN MATIÈRE D'EXPÉDITION S.O

SECTION 8 : PREMIERS SECOURS

CONTACT AVEC LES YEUX	RINCEZ LES YEUX AVEC DE L'EAU COURANTE PENDANT 15 MIN.
CONTACT AVEC LA PEAU	LAVEZ À L'EAU ET AU SAVON
INGESTION	LE PRODUIT DURCIT LORSQUE MOUILLÉ. SI INGÉRÉ, PEUT ENTRAÎNER UNE OBSTRUCTION. APPELEZ UN MÉDECIN
INHALATION	TRANSPORTEZ À L'AIR FRAIS, LA POUSSIÈRE DANS LA GORGE ET LES PASSAGES NASAL DEVRAIT ÊTRE DÉBOUCHÉE IMMÉDIATEMENT.
SOURCES UTILISÉES	S.O
INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES	S.O

SECTION 9 : DATE DE PRÉPARATION DE LA FDS

PRÉPARATION ORIGINALE DE LINO TATONE

DATE 01 JANVIER 2016

Ces informations sont données de bonne foi mais aucune garantie, exprimée ou implicite, n'est donnée.