

FICHE SIGNALÉTIQUE

PRODUIT: Chaux granulaire 6% mg

PRÉPARÉ LE : 30 Juin 2015

Revisé : 2018-08-07

1-RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT

AUTRE NOM: Chaux granulaire dolomitique MgCO₃

CLASSIFICATION DOT: Aucune

NUMÉRO UN : Aucun

CLASSE WHMIS :

Inflammabilité:	0
Réactivité :	0
Santé :	0
Protection pour la personne	0

FORMULE CHIMIQUE : sans objet

POIDS MOLÉCULAIRE : sans objet

2-INGRÉDIENTS

Si présents, les composés cancérigènes sont identifiés dans cette section.

<u>INGRÉDIENTS</u>	<u>C.A.S.</u>	<u>% EN POIDS</u>	<u>PEL</u>	<u>TVL</u>	<u>RISQUE</u>
Calcium Lignosulfonate	8061-52-7	5-10%	non disponible	non disponible	aucun
Dolomie (MgCO ₃)	17069-72-6	balance	non disponible	non disponible	non disponible

3-PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

État physique : solide

Seuil de détection olfactive : sans objet

Point de fusion : se décompose à 450 degrés C

Point d'ébullition : sans objet

Pression de vapeur : non disponible

Taux d'évaporation : non disponible

Apparence/odeur : granuleux

Densité de vapeur (air=1) : sans objet

Poids spécifique (eau=1) : non disponible

Solubilité dans l'eau : insoluble
(saturation à 20 degrés C)

Coefficient de partage eau/huile :
non disponible

Composés volatiles : Aucun

pH : non disponible

7-FUITES OU DÉVERSEMENTS

Mesures à prendre : Ramasser les solides et mettre dans un contenant hermétique

Traitement des déchets : Consulter le bureau régional du ministère de l'Environnement.

8-MESURES DE PRÉVENTION

Protection respiratoire : masque antipoussières.

Ventilation : adéquate pour capter les poussières.

Protection pour la peau : Porter des gants et des vêtements appropriés pour éviter que la poussière entre en contact avec la peau.

Protection pour les yeux : Verres de sécurité.

Protection supplémentaire : Aucune

9-ENTREPOSAGE ET MANUTENTION

Entreposer dans un endroit sec. Lors de la manutention, porter des verres de sécurité, des gants et des vêtements appropriés pour éviter le contact des poussières avec la peau.

10-PRÉCAUTIONS SPÉCIALES OU COMMENTAIRES

Tenir loin des acides.

Les poussières produites lors de la manutention sont sujettes à causer un risque pour la santé.

11-SOURCES D'INFORMATION

CSST et la fiche signalétique de la dolomie et du Calcium lignosulfonate.

LES INFORMATIONS CI-DESSUS SONT, ON LE CROIT, EXACTES ET INCLUENT LES MEILLEURS RENSEIGNEMENTS QUI NOUS SONT COURAMMENT DISPONIBLES. NOUS NE GARANTISSONS PAS LA QUALITÉ MARCHANDE ET NE FAISONS AUCUNE GARANTIE EXPRESSE, IMPLICITE RELATIVEMENT À CES INFORMATIONS. NOUS NE SOMMES PAS RESPONSABLES DES CONSÉQUENCES DE SON USAGE QUANT À LA PERTINENCE DES INFORMATIONS POUR LES USAGES SPÉCIFIQUES.