

Actinolite

Généralités

Identification

Numéro(s) CAS _____ ■ 77536-66-4

Numéro INDEX _____ 650-013-00-6

CMR (classification CLP)

Cancérogène _____ C1A

Caractéristiques

Formule Chimique _____ $\text{Ca}_2(\text{Mg,Fe})_5(\text{OH,F})_2(\text{Si}_4\text{O}_{11})_2$

VLEP réglementaire _____ oui

Import / export et production

Code de la Nomenclature Générale des Produits (NGP) _____ 25249000

Définition de la NGP _____ Substance

Libellé de la NGP _____ Amiante [asbeste] (à l'excl. de la crocidolite et des ouvrages en amiante)

Importations françaises (tonnes/an) _____ 0

Exportations françaises (tonnes/an) _____ 3

Utilisations

Utilisations _____

- Amiante vrac : isolation thermique en bourrage ou flocage
- Amiante tissée ou tressée : isolation thermique des canalisations, des équipements de protection individuelle, de câble électriques
- Sous forme de plaques ou carton : isolation thermique d'équipements chauffants, de faux plafonds, de joints
- Sous forme de feutre : filtration
- Sous forme de poudre : mortiers à base de plâtre, mortiers-colles, colles, enduits de finition
- En mélange avec le ciment : composés pour la construction (plaques ondulées, éléments de façade, gaines de ventilation, canalisations)
- Comme charge minérale : peintures, vernis, mastics, mousses d'isolation
- En mélange avec des matières plastiques ou des élastomères : joints, revêtement, ustensiles ménagers, garnitures de freins
- incorporés dans du bitume : étanchéité des toitures, contre la corrosion, revêtements routiers.

Substitution