

AGITEC SPACELOFT Aspects santé

Description du produit

- Non-tissé isolant composé d'un mélange de polyester et de fibres de verre imprégné d'AEROGEL
- Granulé fin d'AEROGEL fabriqué à partir de dioxyde de silicium hydrophobe, amorphe
- non silicogène, sans aucun additif chimique
- spaceloft: sans risques écologiques ni toxicologiques, hydrophobe, ininflammable

Effets potentiels sur la santé

- Aucun effet chimique sur les organes internes ou externes
- non cancérogène/silicogène
- Sensation de sécheresse de la peau et des muqueuses nasales
- La poussière avalée est évacuée par l'appareil digestif

En cas de dégagement excessif de poussière

- irritation mécanique passagère de la peau et des muqueuses nasales
- rougeur passagère des yeux

Mesures de protection recommandées

- Vous trouverez des informations détaillées sur la fiche technique de sécurité AGITEC SPACELOFT