

Consommables > Colle, silicone et produit de maintenance > Colle > Colle ciment

RUS134 : MORTIER REPARATION EPOXY 2KG5 GRIS



 ARTICLES
SIMILAIRES



Réf. : RUS134

Page catalogue : [1145](#)



Mortier de réparation époxy haute résistance pour la réparation de sols endommagés. Plus résistant que le béton.

Résiste aux forts passages ainsi qu'à de nombreux produits chimiques.
Pour la réparation de béton érodé ou endommagé, plinthes et marches cassées.
Ne rétrécit ni ne se fissure. Facile dans son emballage tout en un.
Pour un usage interne ou externe.

Réf. Four. 5180.2.5

Code EAN 8715743019067

Conditionnement : 1

Suremballage : 2

MESSAGES D'AVERTISSEMENT

Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.
Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/ brouillards/vapeurs/ aérosols.
Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
Éviter le rejet dans l'environnement.

NE PAS faire vomir.

Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/...
Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/.../en cas de malaise.

EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau/...

EN CAS d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

Garder sous clef.

Éliminer le contenu et le récipient conformément à toutes les réglementations locales, régionales, nationales et internationales.

Classe 8 : Matières corrosives

N° ONU ou N° UN 2735

Groupe d'emballage III - matières faiblement dangereuses

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Colle ciment

Catégorie : Colle

Type de colle : Epoxy

Classification et étiquetage des dangers **CORROSION/IRRITATION CUTANEE :**

H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves

Classification et étiquetage des dangers **SENSIBILISATION RESPIRATOIRE/CUTANEE :**

H317 Peut provoquer une allergie cutanée

Classification et étiquetage des dangers **TOXIQUES POUR LES ORGANES :**

H335 Peut irriter les voies respiratoires

Classification et étiquetage des dangers POUR LE MILIEU AQUATIQUE :

H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

RUS134

Point d'éclair :

>100°C

QL :

5 L

AUTRES PHOTOS DU PRODUIT

