



K170 | Catalyseur epoxy pour doming sur étiquettes

CONSEILS D'UTILISATION

Manipulation	Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux et du visage. Lorsque la ventilation du local est insuffisante, porter un équipement de protection respiratoire.
Mélange	Mélanger avec les résines T804 ou T810 suivant ces doses : Résine T804 ou T810 : 100 gr / Catalyseur K170 : 50 gr
Séchage	En étuve : 30°C à 40°C pendant 4 à 5 heures A température ambiante (22°C à 24°C) : 24 heures. Placer à l'abri de la poussière.

Catalyseur epoxy K170 | Classification chimique CE

H302	Nocif en cas d'ingestion.
H314	Provoque une sévère irritation des yeux et une irritation cutanée.
H317	Peut provoquer une sévère allergie cutanée.
H332	Nocif par inhalation.
H411	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
P260	Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.
P305 + P351 + P338	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.
P303 + P361 + P353	EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : retirer immédiatement tout vêtement souillé. Laver abondamment à l'eau et au savon.
P310	Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.
P405	Stocker sous clé.
P501	Éviter le rejet dans l'environnement. Recueillir le produit répandu. Rejeter les déchets et récipients conformément à la législation locale en vigueur.



Danger

Remarque

Ces informations correspondent à l'état actuel de notre connaissance. Elles ont pour but de vous informer sur nos produits et leurs possibilités d'application sans engagement de notre part. Nos recommandations ne vous libèrent pas de vos propres examens et essais afin de vérifier que nos produits répondent à l'utilisation que vous souhaitez en faire dans la mesure où nous ne connaissons pas votre environnement et n'avons aucune influence sur vos conditions d'utilisation. Nous nous réservons le droit d'effectuer sans préavis toute amélioration nécessaire de nos produits.