



# NET'EPOXY



FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

## AGENT DE NETTOYAGE POUR JOINTS EPOXY

### FICHE TECHNIQUE

UFI : K7Q0-K096-N005-GAVG

#### PRESENTATION : L741

**NET'EPOXY** est un agent de nettoyage employé pour améliorer le lavage des joints réalisés à base de résine époxy. Il élimine les voiles résiduels sur carrelage en céramique après réalisation des joints et permet de pénétrer et réémulsionner la résine époxy, même durcie, pour un nettoyage facilité.

#### DOMAINES D'APPLICATION :

**NET'EPOXY** s'utilise pour éliminer les résidus de résine époxy sur les revêtements céramiques et pour le nettoyage des joints réalisés à partir de mortier époxy.

#### MODE D'EMPLOI :

Agiter avant emploi. Appliquer **NET'EPOXY** non dilué sur le voile de résine époxy, laisser agir de 15 à 50 minutes selon l'épaisseur du voile à éliminer. Rincer à l'eau claire. Recommencer l'opération si nécessaire. Pour le nettoyage des joints époxy, diluer à raison de 1L pour 5 à 20 volumes d'eau suivant l'efficacité recherchée.

CONSOMMATION MOYENNE : Variable selon l'épaisseur du voile à éliminer.

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Avant travaux, il est recommandé de procéder à des essais préalables pour ajuster le dosage et vérifier la compatibilité avec les supports. Pensez à protéger les surfaces qui ne seront pas traitées Nettoyer les outils à l'eau.

#### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Etat physique	: Liquide
Couleur	: Incolore
Odeur	: Caractéristique
pH	: 6
Masse volumique	: $1.09 \pm 0.01 \text{ kg/dm}^3$
Solubilité	: Hydrosoluble

#### STOCKAGE :

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit abrité du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver à température comprise entre +5 et +35°C.  
Conservation : 24 mois.



# NET'EPOXY



## SECURITE :

Pictogrammes de danger :



GHS07

Mention d'avertissement :  
ATTENTION

Identificateur du produit :  
EC 202-859-9      ALCOOL BENZYLIQUE

Mentions de danger et informations additionnelles sur les dangers :

H302      Nocif en cas d'ingestion.  
H319      Provoque une sévère irritation des yeux.  
H332      Nocif par inhalation.

Conseils de prudence - Généraux :  
P102      Tenir hors de portée des enfants.

Conseils de prudence - Prévention :  
P261      Éviter de respirer les vapeurs.  
P264      Se laver les mains soigneusement après manipulation.  
P280      Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

Conseils de prudence - Intervention :  
P304 + P340      EN CAS D'INHALATION: transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.  
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.  
P312      Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/en cas de malaise.  
P337 + P313      Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

## RESPONSABILITE ET GARANTIE :

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur nos connaissances et résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Ne dispose pas d'un Avis Technique. Ne se substitue pas aux règles de l'art et Documents Techniques Unifiés en vigueur. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés. EMB 60143