

MH DECAP LAITANCE

DÉCAPANT ET NETTOYANT ACIDE POUR TRACES DE LAITANCE SUR CARRELAGE ET BETONNIÈRE

PRÉSENTATION

Décapant concentré, diluable à l'eau, employé pour **détruire les traces de ciment résiduel, laitance et/ou autres dépôts calcaires sur les bétonnières, machines à projeter, échafaudages et matériel de chantier**. Il élimine la voile de ciment sur les carrelages et **rénovent la terre cuite, les pierres naturelles...**

DOMAINES D'APPLICATION

Il permet de nettoyer et entretenir tous les supports exposés au ciment : outillage, pompe, godet, coffrage, malaxeur, bétonnière, machine à projeter, camion toupie... Il convient pour **dissoudre la laitance après réalisation des joints de carrelage**, et pour les **opérations de décapage et dérochage des surfaces béton avant application d'une peinture, d'un enduit...**

MODE D'EMPLOI

Agiter avant emploi. Diluer à raison de 1 volume pour 1 à 5 volumes d'eau selon l'épaisseur de la couche de ciment à éliminer et le type de support. Appliquer au pulvérisateur ou à la brosse. Laisser agir quelques minutes en fonction de l'encrassement. Rincer à l'eau claire. Renouveler l'opération si nécessaire accompagnée d'un brossage.

CONSOMMATION MOYENNE : Après dilution, 5 à 6 m² au litre.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Prévoir un essai avant utilisation sur une petite surface pour contrôler la compatibilité avec le support. Nettoyer les outils à l'eau avant séchage.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat physique :	Liquide
Odeur :	Caractéristique
pH :	< 1
Masse volumique :	1.12 - 1.19 kg/dm ³
Solubilité :	Soluble

STOCKAGE

Stocker dans son emballage d'origine, dans un endroit isolé du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Conserver à température comprise entre +5°C et +30°C.

Conservation : 24 mois.

SÉCURITÉ

Pictogrammes de danger :



Mention d'avertissement :
DANGER

Mentions de dangers :

H290 : Peut être corrosif pour les métaux.

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

H335 : Peut irriter les voies respiratoires.

Conseil de prudence - Prévention :

P234 : Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

P261 : Eviter de respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols.

P271 : Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

Conseils de prudence - Intervention :

P304 + P340 : EN CAS D'INHALATION : Transporter la victime à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

P312 : Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.

P390 : Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants.

Étiquetage supplémentaire :

EUH210 Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Composants dangereux :

CHLORURE D'HYDROGENE.

UFI : N4PG-D3G4-H207-V93Q

www.mh-industrie.com

