



DÉCAPANT NETTOYANT ACIDE AVEC INDICATEUR VISUEL DE DOSAGE ET TÉMOIN DE RINÇAGE

- **Efficace** : ACID COLOR est un nettoyant acide puissant, permettant la dissolution immédiate des laitances, efflorescences, résidus de ciment et un exceptionnel détartrant pour calcaire.
- **Facile à appliquer** : contient un indicateur visuel de dosage qui permet d'effectuer des préparations précises et économiques (sans surdosages inutiles).

Permet de rénover les murs et sols neufs ou anciens en éliminant les traces de rouille, moisissures, mousses, grisaille et oxydations diverses sur des surfaces telles que le béton, terrasses en pierres naturelles, carrelages extérieurs, marbre non polis et tous produits en pierre d'aménagements extérieurs, dallage, pavés, bordures, etc.

Élimine les dépôts de calcaire que l'on trouve sur les plages de piscines et les coquillages sur les coques de bateaux.

Permet aussi d'émulsionner les graisses animales et minérales.

Permet le nettoyage des sols de garage en ciment et la préparation des sols avant peinture.

Permet la rénovation des carrelages (tomettes, pierre, plages de piscines, etc.).

Permet le décapage des traces de rouille et moisissures ou mousses diverses.

Permet le nettoyage des filtres en électroérosion et le nettoyage des coques de bateaux.

UTILISATEURS

Entreprises du bâtiment, Artisans du bâtiment, garages, stations services, carreleurs, municipalités, services entretien, piscinistes, plombiers, etc.

APPLICATION

Diluer ACID COLOR dans un seau avec de l'eau jusqu'à la coloration souhaitée.

a) BLEU : pour une action nettoyante et décapante économique et quotidienne des surfaces (Élimination de la grisaille des sols carrelés, de la laitance et dépôts de ciment ou de calcaire peu épais).

b) VERT : pour la rénovation des sols particulièrement encrassés des ateliers, garages, stations services. Décapage des sols avant peinture. Remise en état des bassins, des intérieurs de piscines, des zones fortement entartrées. Élimination des oxydes métalliques et de tout calcaire en général.

c) JAUNE : élimination des dépôts de ciment ou béton d'épaisseur importante dans les bétonnières, matériels de TP, élimination des coquillages sur les coques de bateaux et réception de chantier des sols carrelés.

d) ORANGE : lorsque le produit devient ORANGE la concentration est excessive, à réserver pour des travaux très difficiles (dérochage).

Le système est réversible, en cas de surdosage rajouter de l'eau jusqu'à obtention de la bonne couleur.

Après application par épandage ou pulvérisation, laisser agir, brosser, puis rincer à l'eau sous pression.

Rinçage : il est fini lorsque la couleur BLEUE a disparu.

CONDITIONS D'EMPLOI

Protéger les métaux non ferreux des projections. Protéger les métaux contre l'exposition prolongée aux vapeurs du produit. Après rinçage, appliquer le produit de protection N-PROFLEX ou IRON CLAD pour éviter la réoxydation. Ne pas appliquer sur marbres et comblanchiens. Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide orange.

Odeur : piquante.

pH : de 0 à 1.

Densité : 1,185 environ.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D1553-1208-1363



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

