



Société avec
Système de Qualité certifié
UNI EN ISO 9001:2015



FICHE TECHNIQUE PRODUIT

BACTEX

ANTI-ALGUES, ANTI-MOISISSURE

Le dégagement de moisissures, algues, arborescences dans endroits sujets à humidité comme salles de bain, douches, caves, tavernes, sous-sols, pièces avec insuffisante circulation d'air et avec marqué "effet condensation", outre qu'ils constituent un indubitable problème ESTHETIQUE il sont évidemment un problème avant tout HYGIENIQUE et de CONSERVATION des matériaux de pierre situés au-dessus qui sont plus facilement soumis à usure.

Industria Chimica GENERAL, attentive à tous les aspects concernants le nettoyage, le soin et l'entretien des marbres, granits et pierres naturelles pour la solution de ce problème spécifique a réalisé un produit hautement actif et multi-emploi.

Grace à la présence de sels quaternaires, synergisés avec substances oxydantes, se développe une action rapide et efficace. Sa consistance visqueuse facilite l'application même sur surfaces verticales.

Comme ils sont contenus des tamponnats de nature acide, l'utilisation sur marbre poli "spéculaire" n'est pas conseillée.

FONCTION

DETERGENT ASSAINISSANT, ANTI-ALGUE, ANTI-MOISISSURE

LIGNE

NETTOYAGE - LAVAGE DE FOND

PROFESSIONNEL

INDICATION

ENLEVE FACILEMENT ALGUES, MUCILLAGES, MOISISSURES DE TERRACES, ESCACALIERS, MURS, PIERRES TOMBALES, FAÇADES, NEZ DE MARCHE etc.

MATERIAUX

APTE À TOUT TYPE DE MATERIEL DE PIERRE, BRIQUES, CIMENT, BETON etc.

MODE D'EMPLOI

APPLIQUER LE PRODUIT COMME IL EST ET LAISSER AGIR SELON NECESSITÉ. DANS CONDITIONS NORMALES DE 5 À 10 MINUTES DE CONTACT SUFFISENT POUR ENLEVER LES EFFLORESCENCES.
APRÈS, FROTTER VIGOUREUSEMENT AVEC CHIFFON, BROSSE OU DISQUE NON-ABRASIF. RINCER À L'EAU CLAIRE.
SI NECESSAIRE RÉPÉTER L'OPERATION.

TEST

Sur une petite partie de la surface il faut toujours effectuer une preuve préliminaire pour déterminer la compatibilité avec le matériel à traiter, les consommations, les temps de contact et l'effet esthétique obtenu.

COMPOSITION

CONTIENT TENSIO-ACTIFS CATIONIQUES ET NON-IONIQUES SÉQUESTRANTS, SUBSTANCES OXYGÈNE-ACTIVES.

DONNÉES TECNIQUES

LES CONSOMMATIONS VARIENT SELON LE TYPE DE MATERIEL ET LE DEGRÉ DE CONTAMINATION.
PRODUIT VISQUEUX APTE À SURFACE HORIZONTALES ET VERTICALES.

NOTE

POUR LE MEILLEUR NETTOYAGE ON PEUT UTILISER DES NORMALES BROSSSES EN PLASTIQUE.
PORTER DES GANTES IMPERMEABLES ET DES LUNETTES DE SECURITÉ
PLUS D'INFORMATIONS DE SECURITÉ EN CONSULTANT L'ETIQUETTE OU LA FICHE DE SECURITÉ

IMPORTANT

LA PRESENCE DE OXYGÈNE ACTIF (ASSAINISSANT) PEUT AVOIR EFFET BLANCHISSANT SUR SUPPORTS OU MATERIAUX COLORÉS. SUR SURFACE AVEC DECORATIONS etc. IL EST NECESSAIRE EFFECTUER TOUJOURS UNE ATTENTIVE PREUVE PRELIMINAIRE.

LIMITE DE RESPONSABILITÉ Les informations ci-dessus dérivent de bibliographie ou de nos tests de laboratoire et doivent être considérées comme indications de grand lignes et ne constituent pas garantie formelle. En particulier, la responsabilité pour produits défectueux, une fois vérifié le défaut, est en tout cas limitée au remboursement du seul prix d'achat. On ne s'assume aucune responsabilité pour dommage explicite ou implicite dû à l'utilisation du produit qui est dehors de notre direct contrôle.

AVANT L'APPLICATION EFFECTUER UN TEST PRELIMINAIRE DANS UNE PETITE PARTIE DE LA SURFACE