



Société avec  
Système de Qualité certifié  
UNI EN ISO 9001:2008



## FICHE TECHNIQUE PRODUIT

### NEUTREX

#### NETTOYEUR DÉGRAISSANT ALCALIN (non acide)

Apte pour tous les matériaux de pierre, il agit rapidement et efficacement sur tous les types de saleté de nature la plus part organique et graisse. Il peut être appliqué aussi sur surfaces calcaires (marbres), même polies, sans que la brillance soit modifiée; couches cireuses peuvent être partiellement enlevées. NEUTREX est disponibles aussi dans la version visqueuse pour l'application sur surfaces verticales, pour façades de bâtiments en pierre, briques, enduits de tout type, marbres, granits, carrelages.

#### FONCTION

DÉTERGENT DÉGRAISSANT ALCALIN À BASE SOLVANTE

#### LIGNE

DÉTERGENTS

PROFESSIONNEL

#### INDICATIONS

LAVAGE APTE POUR TOUT TYPE DE SALETÉ GRAISSE: CAMBUIS, GRAISSE, SALETÉ AMBIANTE URBAINE, NOIR DE FUMÉE, COUCHES CIREUESES etc.

#### MATÉRIAUX

POUR TOUS TYPES DE MATÉRIAUX À L'EXCLUSION DE GOMMES ET SYNTHÉTIQUES

#### MODE D'EMPLOI

SUR SALETÉ INTENSE ET POUR LE NETTOYAGE DE FOND ON PEUT L'UTILISER MÊME PUR. NORMALEMENT ON LE DILUE AU 5-15% DANS L'EAU (ex. 0,5-.1,5 litres de NEUTREX dans 10 litres d'eau). LAISSER AGIR LA SOLUTION 10 à 15 MINUTES MAIS EVITER QUE LA SURFACE SE SECHE COMPLÈTEMENT, FROTTER VIGUROUSEMENT AVEC CHIFFON, BROSSE OU DISQUE NON-ABRASIF.

RINCR BIEN À L'EAU PURE (2-3 RINÇAGE PEUVENT ÊTRE NÉCESSAIRES SI ON VEUT APPLIQUER ENSUITE UN PROTECTIF OU UN IMPREGNANT). SI NÉCESSAIRE RÉPÉTER L'OPERATION.

#### COMPOSITION

CONTIENT: TENSIOACTIFS ANIONIQUE ET NON IONIQUES, MÉLANGE DE LIANTS, GLYCOETHERS ET SOLVANTS POLAIRES.

#### TEST

Sur un petite partie de la surface il faut toujours effectuer une preuve préliminaire pour déterminer la compatibilité du produit avec le matériel à nettoyer, la dilution appropriée et les éventuelles ultérieures applications à effectuer.

#### DONNÉES TECHNIQUES

LA CONSOMMATION EST VARIABLE SELON LE TYPE DE SURFACE, L'INTENSITÉ DE LA SALETÉ etc. ON CONSEILLE TOUJOURS UN PREUVE PRÉLIMINAIRE SUR UN PETITE PARTIE DE LA SURFACE POUR DETERMINER LA DILUTION LA PLUS OPPORTUNE.

#### NOTE

DÉTERGENT ALCALIN MODÉRÉMENT MOUSSEUX. ON CONSEILLE METTRE TOUJOURS DES GANTS IMPERMÉABLES. PLUS D'INFORMATION SUR LA SECURITÉ EN CONSULTANT L'ÉTIQUETTE OU LA FICHE DE SÉCURITÉ.

#### IMPORTANT

AU FIN D'AVOIR UNE NETTOYAGE AU FOND, FROTTER AVEC BROSSE PLASTIQUE. LES RESULTATS LES MEILLEURES AVEC L'EMPLOI DE MONOBROSSE EQUIPPÉE AVEC DISQUE DOUX NON-ABRASIF. LES SOLVANTS CONTENUS DANS LE PRODUIT PEUVENT ENLEVER EVENTUELS TRAITEMENTS PRÉ- EXISTANTS. AVANT L'UTILISATION, EN CAS DE DOUTE, EFFECTUER UN PREUVE PRÉLIMINAIRE.



## 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**