

PRODUIT Nº: 1500

OLEOREPELENTE-BS

PROTECTEUR ANTI-TACHES POUR CARREAUX DE TERRE CUITE ET USAGE
À CUISINES AVEC MARBRE ET GRANIT POLI

Caractéristiques :

OLEOREPELENTE-BS est un produit liquide, doté d'un index de vaporisation élevé, formulé à base de copolymères acryliques fluorés à base solvable, préparé pour son emploi.

OLEOREPELENTE-BS est spécialement développé pour le traitement oléo-repellent et hydrofuge de matériaux poreux employés avec fréquence dans le pavement de sols, comme terre cuite, carreaux et d'autres types de planchers fabriqués à base de argiles pressés et cuites, trouvés comme planchers à beaucoup des installations et locaux.

Le traitement avec **OLEOREPELENTE-BS** produit sur les surfaces traitées un effet repellent, ce qui produit une diminution des coefficients d'absorption, tant de l'eau comme, et fondamentalement, de matériaux de caractère huileux. Ils diminuent la pénétration au substratum de même que la formation des taches persistantes à ce type de surfaces, produites fondamentalement par écoulements et éclaboussures d'huiles et produits de similaires caractéristiques.

Champs d'application :

OLEOREPELENTE-BS est spécialement recommandé comme traitement contre la formation des taches permanentes, à sols de terre cuite, carreaux et d'autres types d'argile cuite, à la mode à beaucoup de locaux, restaurants, cafés, etc. Traitement à cuisines et surfaces en marbre et granit poli pour les doter de protection face à taches de caractère huileux, fréquemment trouvés dans les cuisines à cause d'ébrasures d'huiles et émulsions.

Mode d'emploi :

OLEOREPELENTE-BS doit être appliqué toujours pur, comme on le livre. Ne pas diluer ni mélanger avec d'autre produit. No peut réaliser l'application d'**OLEOREPELENTE-BS** moyennat de rouleau, brosse, pulvérisation ou immersion, toujours sur des surfaces.

À quelconque des méthodes d'emploi, on doit procurer que le total de la surface soit traité et que le support reste entièrement saturé de produit. No recommande toujours l'application de deux mains de produit, par le système humide sur humide (laisser passer entre les deux mains 10 ou 15 minutes) avec la finalité d'assurer une totale saturation du substratum.

Quand les applications se réalisent par pulvérisation (toujours à une très basse pression), système recommandé dans les traitements des carreaux dans les lignes de production des usines de ce type de matériels, après réaliser une première pulvérisation, laisser avancer la chaîne quelques seconds et procéder à l'application d'une deuxième pulvérisation.

L'application de **OLEOREPELENTE-BS** ne forme pas de recouvrements en forme de pellicule.

Pour son application à cuisines avec marbre ou granit poli, on recommande mettre une petite quantité de produit, directement ou à l'aide de pulvérisation, sur la surface à traiter parfaitement propre et sèche. Étendre ensuite sur toute la surface à l'aide d'un drap imbibé à **OLEOREPELENTE-BS**, qui ne laisse pas de résidus, en frottant avec insistance pour produire une répartition uniforme du produit. Cette opération est recommandable la répéter quand on détecte des symptômes de perméabilité au huile.

Si bien son application généralement ne produit pas forts changes de ton aux matériaux à traiter, il est inévitable un essai préalable à l'application finale.

On recommande ne pas utiliser les planchers traités jusque la totale polymérisation du produit, ce qui succede dans 24 heures après finaliser l'application. On recommande maintenir les emballages parfaitement fermés et en endroit frais et sec, éloignés de toute source de chaleur, feu ou étincelles. Produit inflammable.

Présentation:

Commercialemente **OLEOREPELENTE-BS** se présente à emballages métalliques de 10-25-50 et containers de 200 litres net.

Précautions:

Produit facilement inflammable. Il irrite les yeux. Ne pas ingérer. Maintenir hors de la portée des enfants. Conserver éloigné de tout flamme ou source d'étincelles.

BÉNÉFICES
NETTOYAGE PLUS FACILE ET COMODE.
IL ÉVITE LA PÉNÉTRATION DE PRODUITS HUILEUX.
MAINTENANCE DE SOLS ET CUISINES PLUS PROPRES.
IL PERMET LE RAMASSAGE D'ÉCOULEMENTS SANS FORMATION DE TACHES.

ED.1997/1