

Information technique/description du produit

ALKALLO

Description/propriétés:

ALKALLO est un produit concentré très alcalin, sans tensioactifs qui peut être utilisé pour le nettoyage de toutes les surfaces résistantes aux alcalins. Le procédé de nettoyage est effectué par la micro-pulvérisation sans enzymes. ALKALLO élimine les dépôts calcaires, le plâtre, les dépôts oxydes, les grasses, l'huile, la cire et autres salissures extrêmes mais pas les revêtements polymériques. La dissolution du calcaire par ALKALLO n'est pas comparable à celle effectuée par de détergents acides. ALKALLO dissout les structures calcaires, qui doivent être ensuite recueillies mécaniquement.

Emploi/fonds :

ALKALLO peut être utilisé sur toutes les surfaces en pierre/carrelage résistantes aux alcalins telles que le marbre, le terrazzo (pas avec polissage miroir), le carrelage, le grès cérame (avec le pad en poly-microfibres de la SOLUTION), et tout autre sol en pierre. On ne peut pas l'utiliser sur l'aluminium, l'étang et le zinc. Les surfaces qui ne doivent pas être traitées, doivent être protégées suffisamment. A cause des différences il faut toujours vérifier la compatibilité au produit des surfaces à traiter. ALKALLO est idéal pour les fonds avec mélange en calcium ou ciment, sols pour garages ou industriels. Pour le grès cérame ou le carrelage de sécurité, nous conseillons les produits spéciaux de la gamme SOLUTION.

Données techniques :

Odeur : neutre ; apparence : limpide ; délayable : oui (avec de l'eau) ; valeur pH : 13,4 (concentré).
Stockage : à l'abri du gel, dans récipients originaux fermés. Conserver à l'écart d'agents oxydants et réducteurs.

Degrés de dilution :

Pour le nettoyage en profondeur ou de base, il faut diluer ALKALLO avec l'eau froide de 1:3 à 1:8. En cas d'une teneur en chaux élevé on travaille avec une dilution de 1:3, dans cas particuliers 1:2. Pour un nettoyage normal de base il suffit une dilution de 1:5 ou de 1:8.

Nettoyage en profondeur ou de base :

Sécouer ALKALLO avant l'emploi et diluer en fonction du degré d'encrassement. La solution détergente doit être appliquée du récipient de la machine à un ou plus disques, à l'aide d'un pad ou du pad en microfibres SOLUTION. Faire agir la solution détergente environ 5 minutes. Traiter ou brosser la solution appliquée encore une fois avec beaucoup d'eau propre. Aspirer l'eau sale avec un aspirateur liquides. Ensuite nettoyer avec beaucoup d'eau propre (au moins 2 fois) jusqu'à ce que l'eau sale est devenue claire et limpide. En cas de saleté extrême, répéter le traitement, si nécessaire augmenter la concentration ou travailler avec autres produits spéciaux de la gamme SOLUTION de détergents pour pierre.

Nettoyage d'entretien :

Le nettoyage d'entretien suivant devrait être effectué par le détartrant alcalin sans obligation d'étiquetage SOLUTION KRISTALLO, détergent d'entretien e le mop à polymicrofibres de la SOLUTION, le Pad Goliath ou machine de nettoyage. En cas exceptionnels ALKALLO peut être dilué jusqu'à 1:100 aussi pour les nettoyages d'entretien.

Élimination/mesures de sécurité :

ALKALLO est un détergent (corrosif) avec obligation d'étiquetage. Sur demande sont à disposition le mode d'emploi. ALKALLO ne doit pas être introduit pur dans les eaux usées mais dilué avec beaucoup d'eau ou neutralisé avec de l'acide acétique (pH 6-9,5). Comme équipement de sécurité sont nécessaires gants et lunettes résistantes aux alcalins. Les vêtements contaminés doivent être changés. Eviter tout contact avec la peau. Les conseils de sécurité, les phrases de sécurité P et H se trouvent sur l'emballage et dans les fiches de sécurité. Tenir hors de la portée des enfants.

Toute information est basée sur l'expérience pratique. L'obligation générale est exclue à cause des différentes prémisses pratiques. Il faut effectuer de tests préalables sur partie cachées.

SOLUTION Glöckner Vertriebs-GmbH

Boite Postale 15 01 46, D-67026 Ludwigshafen, Tel 0621/538140, Fax 0621/532915

www.solution-gloeckner.de, e-mail: info@solution-gloeckner.de