

Information technique/description du produit

SOLUBAC

Description du produit/propriétés:

SOLUBAC est une préparation biologique active, contenant de cultures de bactéries spécifiques pas pathogènes (classe 1) et de substances détergentes biodégradables. Les micro-organismes sans risque « mangent » les molécules organiques des odeurs. Une propriété supplémentaire est la décomposition des graisses et des huiles.

Application :

On peut utiliser SOLUBAC pour la neutralisation des odeurs sur tous les objets résistants à l'humidité tels que les égouts, les douches, les sols, les poubelles, les surfaces en générale, les tapis, les tissus etc. Dans les tubes des égouts et dans la canalisation jusqu'aux stations d'épuration SOLUBAC décompose les résidus organiques tels que les graisses l'huile etc. Le produit agit préventivement contre les obstructions dues à l'huile et aux graisses. Il élimine aussi les odeurs sur les revêtements textiles (p.ex. l'urine des animaux). Sur les carrelages/les WC il décompose de façon persistante les molécules causant les odeurs. SOLUBAC peut être utilisé aussi contre les odeurs dérivants des égouts ou des WC's.

Données techniques :

Odeur : typique pour le produit/frais ; apparence : rougeâtre (colorant) ; délayable : oui (avec de l'eau chaude) ; valeur pH : 7,8 (concentré) ; stockage : dans récipients originaux fermés, à l'abri du gel et de la lumière.

Degrés de dilution :

Pour le nettoyage on dilue SOLUBAC avec de l'eau tiède de 1:1 jusqu'à 1:10. Travailler en forme concentrée seulement en cas de saleté très forte. Pour le nettoyage d'entretien il suffit une dilution de 1:5 à 1:10.

Nettoyage :

Diluer SOLUBAC selon les nécessités. Pour un nettoyage normal des surfaces, diluer de 1 :5 jusqu'à 1 :10 avec de l'eau tiède. Domaines d'application: sols, douches, urinoirs, surfaces en carrelage. Pour l'élimination des odeurs diluer avec de l'eau tiède 1:1, vaporiser et laisser sécher. Pour l'utilisation sur les surfaces textiles, tissus et similaires, appliquer SOLUBAC sur les parties problématiques en forme concentrée, travailler ensuite avec de l'eau tiède. SOLUBAC peut être utilisé aussi pour l'élimination uniforme des odeurs des surfaces, comme additif pour la vaporisation/extraction ou comme pre-vaporisateur pour autres technologies de nettoyage.

Pour le nettoyage des tubes ou en fonction préventive, vaporiser tous les soirs une petite quantité de SOLUBAC en forme concentrée dans les égouts. Les bactéries contenues dans le produit pénètrent dans les structures et éliminent les mauvaises odeurs tout en prévenant les obturations. Le temps d'action dépende de la concentration et de la quantité de l'infestation.

Quantité des tensioactifs :

Compte tenu de la nécessité des tensioactifs, les surfaces textiles traitées ne sont pas neutres au réencrassement. Si cet effet est souhaité, on peut effectuer le traitement final avec les détergents sans tensioactifs de la gamme SOLUTION.

Elimination/mesures de protection :

SOLUBAC est un détergent sans obligation d'étiquetage. Pour l'équipement de protection des lunettes de protection (éclaboussures du produit) sont nécessaires. Changer les vêtements contaminés. Les données de sécurité relatives, se trouvent sur les récipients ou dans les fiches de sécurité. Recommandation : conserver hors de la portée des enfants.

Toute information est basée sur l'expérience pratique. L'obligation générale est exclue à cause des différentes prémisses techniques. Contrôler avant l'usage (faire essai sur partie cachée).

SOLUTION Glöckner Vertriebs-GmbH

Boite Postale 15 01 46, D-67026 Ludwigshafen, Tel +49.621/538140, Fax +49.621/532915

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