



Purifie, élimine les odeurs, détache à base de bactéries réductrices

Bio Star

Caractéristiques

- Purifie et élimine de façon efficace les odeurs à base de micro-organismes
- Élimine les sources de l'odeur
- Élimine les dépôts calcaires et savonneux
- Retarde la ré-salissure et la formation du dépôt calcaire
- Augmente considérablement les normes d'hygiène
- Lors de l'utilisation chaque jour, protection contre la réapparition des odeurs
- Inoffensif pour les humains et l'environnement
- Classifié facilement biodégradable

Domaines d'application :

- A l'intérieur de la maison

Installations sanitaires

Bains, douches, lavabos, toilettes et autres accessoires

Urinoirs (Aussi urinoirs sans eau)

Entrées

Halles d'entrée

Cages d'escalier

Sous-sols

Tuyaux d'évacuation

Drains de plancher

Poubelles

Textiles

- Autour de la maison

Façades

Passages

Passages souterrain

Puits de lumière

Clôtures et barrières bois

Récipients de déchets

Etc.

Seulement dans conditions favorables pour les micro-organismes matière nutritive, humidité et chaleur les spores retournent à l'état de bactéries et commencent immédiatement de dégrader leur nutrition sans odeurs.

Bio Star contient types de bactéries différentes dans une forte concentration (environ 67 millions par **millilitre**) avec **amples domaines d'utilisation Leur matière nutritive se compose de protéines, amidonne, graisses, hydrates de carbone, cellulose, huiles, urine.**



Mode d'emploi

Agiter avant l'emploi.

Nettoyage d'entretien: Diluer 100 ml dans 5 l d'eau (2%). Faire passer sur la surface à l'aide d'un chiffon mouillé ou un vaporisateur et laisser sécher. Ne pas rincer avec de l'eau!

Traitement primaire en cas extrêmes : Diluer 500 ml dans 5 l d'eau. Application voir ci-dessus.

Attention: Ne pas utiliser produits de nettoyage chlorés ou acides au même temps avec BioStar.

Ingrédients selon la législation de l'UE en matière de détergents
Moins de 1 % d'agents non-ioniques 1 %, parfums. Valeur pH environ 7.

Effet sur l'environnement

L'Institut Fresenius de Taunusstein atteste:

a – Non toxique, non sensibilisant. Les bactéries ne sont pas pathogènes.

Bio Star est conforme aux directives § 9 UE concernant la protection contre les risques d'exposition aux agents biologiques pendant le travail.

b - Bio Star a été classifié facilement biodégradable.

c - Bio Star est conforme à la norme Ecolabel RAL - UZ 84, produits sanitaires non nocifs pour stations d'épuration.

d – Inoffensif à la faune aquatique.

Institut d'Hygiène de Bonn, Prof. Dr. Schoenen:

BioStar peut être utilisé sans s'exposer aux risques.

DIL Hygiene GmbH Magdeburg:

Le nombre d'autres bactéries est diminué. Suite à tous tests les bactéries intestinales (coliformes) n'étaient plus détectables.

Testé dermatologiquement.

BioStar ne relève pas des lignes directrices pour les biocides.

Avantages

- **écologique**
- **hygiénique**
- **bonne tolérance cutanée**
- **super économique**
- **doux**
- **avec la puissance de la nature!**



Purifie, élimine les odeurs, détache à base de bactéries réductrices

Avantages !

Bio Star élimine les mauvaises odeurs et leurs sources

Domaines d'application multiples

Economie de coûts.
Produits complémentaires pour l'élimination d'odeurs deviennent inutiles

Assurance qualité par Singoli

Amélioration de l'hygiène à l'aide de Bio Star

Bio Star garantit sécurité pour l'utilisateur

Bio Star répond aux nécessités écologiques

Arguments

Les résidus qui causent les odeurs se trouvent dans les substrats poreux soit joints et fissures, murage, ouvrage de maçonnerie, etc.
Produits d'entretien conventionnels ne peuvent pas pénétrer jusqu'à la profondeur de ces sources d'odeur. Leur élimination est seulement possible à l'aide de micro-organismes, qui décomposent les résidus organiques produisant les mauvaises odeurs. Les micro-organismes spéciaux contenus dans BioStar, ne produisent pas des odeurs eux-mêmes.

Installations sanitaires, toilettes mobiles, siphons, murages avec fissures, Substrats ouverts, les secteurs de la valorisation des déchets, poubelles, entrées, passages, bases de façades, le secteur des refuges d'animaux – donc n'importe où ils existent des mauvaises odeurs provenant de la décomposition de résidus organiques.

Rafraîchisseurs d'air, distributeurs désodorisants d'ambiance, blocs urinoirs, huiles parfumées, etc. ne sont plus nécessaires

Le nettoyage d'entretien avec BioStar garantit l'élimination permanente des mauvaises odeurs.

Grâce à la dégradation rapide des résidus, qui constituent la source de nourriture des micro-organismes, le nombre des bactéries est réduit considérablement. Bactéries intestinales (coliformes) sont complètement éliminées.
(Attestation par la DIL Magdebourg)

Selon l'institut Fresenius, Bio Star rencontre les normes § 9 Directives CE Réactions pathogènes, toxiques et risques de sensibilisation sont exclus. Certificat d'expertise selon Institut d'Hygiène Prof. Dr. Schönen, Clinique Universitaire de Bonn.

Bio Star a été classifié comme facilement biodégradable.
Bio Star est conforme à la norme Ecolabel RAL - UZ 84, produits sanitaires non nocifs pour stations d'épuration
Voir attestation Fresenius.