

## Probio Multi - 1 l

### GÉNÉRAL



BE/020/007



GOLD



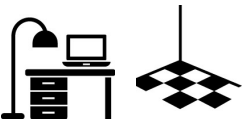
ARCANE & RECYC

Entretien probiotique quotidien pour intérieurs avec un impact positif sur l'environnement.

- Nettoyage des surfaces, des portes, fenêtres et autres surfaces similaires résistantes à l'eau.
- Nettoie les surfaces et combat activement les odeurs.
- Peut être utilisé non dilué comme nettoyant préventif des canalisations.
- Parfum frais.
- Écolabel européen & Cradle to Cradle Certified GOLD.



L'hygiène et le contrôle d'infection représentent un grand intérêt pour beaucoup d'institutions. Actuellement, on utilise encore beaucoup trop souvent des produits qui contiennent des substances chimiques nocives pour l'homme et pour l'environnement. Greenspeed propose une solution à ce problème : les produits de nettoyage probiotiques. Ces produits écologiques fonctionnent avec de bonnes bactéries qui combattent pollution en profondeur, ce qui crée un environnement microbien stable et sain. Ils ne présentent aucun danger pour les hommes et les animaux. Le principal avantage des produits probiotiques est qu'ils offrent bien plus que le respect de l'environnement. Les microorganismes sont 100 % naturels. Lorsqu'ils se retrouvent à nouveau dans l'environnement après utilisation, ils contribuent activement à la purification des eaux et à la conservation d'un équilibre microbien naturel. Les probiotiques éliminent ensuite la saleté et la pollution organique en profondeur au sein d'une surface, ce qui garantit une propreté instantanée. Les probiotiques neutralisent donc toutes les mauvaises odeurs. Contrairement à beaucoup de détergents, les produits probiotiques garantissent une utilisation très sûre. C'est la première gamme probio qui a reçu l'Écolabel européen. Les bactéries utilisées dans les produits Greenspeed sont enregistrées sur la liste QPS de l'EFSA (European Food Safety Authority).



#### Convient pour

Sols thermoplastiques en PVC ou en vinyle - Linoléum - Sols recouverts d'un film de protection en polymère - Sols en caoutchouc - Pierres naturelles, sensibles aux acides (pierres calcaires) - Pierres naturelles, non-sensibles aux acides - Pavés céramiques - Sols en béton, poly-béton, carrelages non-émaillés et sols composites à base de ciment - Chapes, sols en époxy, sols en PU et sols composites à base de résine

### UTILISATION

Bien agiter avant emploi. Verser 0.5 % de Probio Multi dans un seau contenant d'eau - 25 ml / 5 litres d'eau (= 2 bouchons de dosage) ou 40 ml / 8 litres d'eau (= 4 bouchons de dosage). Nettoyer la surface avec une éponge ou une lavette. Il n'est pas nécessaire de rincer. En cas de fort encrassement, le dosage peut être augmenté à 1 %. Probio Multi doit être conservé entre 10° C et 40 °C, à l'abri de la lumière directe du soleil.

*Utilisez uniquement ce produit pour les applications prescrites. En cas de doute, testez d'abord le produit à un endroit discret. Greenspeed décline toute responsabilité pour les dommages éventuels en cas d'utilisation incorrecte. Consultez la fiche de données de sécurité (Safety Data Sheet - SDS) pour de plus amples informations.*





## Probio Multi - 1 l

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

**Dimensions produit (LxHxP)** 9.3 x 25.4 x 6.3 cm

Etat: Liquide  
Couleur: Bleu  
Parfum: Frais  
Solubilité dans l'eau: Complète  
pH: 7  
Densité relative 20°C: 1,010 Kg/L  
Point d'inflammation: > 100°C  
Emballage : 25 % plastique recyclé + 75 % Plantastic, 100 % recyclable  
Classifications des déchets: DIB (Déchet Industriel Banal)

### DONNÉES LOGISTIQUES

#### Produit

N° article	4003600
Unité	Flacon
Contenu	1L
Dimensions	9 x 25.5 x 6.5 cm
Poids brut	1150 g
Poids net	1050 g
Code EAN	EAN 5407003312157

#### Emballage

Quantité par emballage	12
Dimensions	37.5 x 26 x 20 cm
Poids brut	14050 g
Code EAN	EAN 5407003312232

#### Palette

Quantité par palette	576
Nombre de couches par palette	4
Unités par couche	144