



Les probiotiques  
qui protègent



sharing our passion

# Protective Sanitary Caps

## Nettoyant détartrant probiotique protecteur pour l'environnement sanitaire

- Produit concentré pour la recharge de vaporisateurs
- Installe une microflore naturelle protectrice sur les surfaces
- Continue à dégrader la salissure jusqu'à 14 jours après application pour un résultat visible à l'œil nu
- Nettoie les surfaces à un niveau microscopique
- Sans VLEP contraignantes (Valeurs Limites d'Exposition Professionnelle - EU, BE, FR)





# Protective Sanitary Caps

## Nettoyant détartrant probiotique protecteur pour l'environnement sanitaire

### DESRIPTIF

Nettoyant détartrant journalier concentré à base de probiotiques pour l'environnement sanitaire: toilettes, douches, sols, ... Installe une microflore naturelle protectrice sur les surfaces. Les probiotiques PolVita continuent à dégrader la salissure jusqu'à 14 jours après application pour un résultat visible à l'œil nu. Parfum frais à la menthe.

### MÉTHODE

Particulièrement adapté pour l'élimination des souillures sur les lavabos, urinoirs, douches, lunettes des toilettes, surfaces murales, portes, points de contact ...

- Préparer la solution dans un pulvérisateur.
- Pulvériser la solution sur la surface à nettoyer.
- Essuyer à la microfibre.

Pour les interrupteurs, il est conseillé d'appliquer le produit sur le papier ou la microfibre pour des raisons de sécurité.

### UTILISATION

1. Rincer le vaporisateur avant chaque recharge.
2. Remplir le vaporisateur d'eau. Ne pas remplir jusqu'au bord, laisser le volume nécessaire pour permettre au produit concentré de se mélanger.
3. Visser la Caps complètement sur le vaporisateur. Mélanger.
4. Retirer la Caps et visser la tête de spray.
5. Après usage, replacer la Caps vide dans la cartouche pour la recycler.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Parfum: menthe
- Couleur: rose
- pH pur:  $4,2 \pm 0,5$

*Pollet ne recommande pas l'utilisation de nettoyants probiotiques dans certaines zones limitées des hôpitaux : zones à haut et très haut risque (zones 3 et 4).*

### STOCKAGE ET CONSERVATION

- Conserver le produit dans son emballage original fermé. Ne pas exposer au gel.
- Un léger dépôt peut apparaître.

### INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- Produit biodégradable (CE 648/2004)
- Certifié par l'Ecologo

### PRISE EN CHARGE DES DÉCHETS

Le fabricant garantit le recyclage complet des Caps vides. Consultez votre distributeur pour renvoyer gratuitement vos emballages au fabricant.

### EMBALLAGES



CONDITIONNEMENT	RÉF. POLLET	CODE EAN
Carton 32x4 Caps*	2100173	05411283217309
Sachet 80 Caps*	2100366	5411283216630
Carton 16 Caps*	2101178	05411283217811
Starter kit (4 sprays + 4 Caps)*	9200140	05411283924016
Spray vide	9900444	

Tous nos emballages sont 100% recyclables.  
Les flacons marqués d'un \* contiennent du plastique recyclé.