



sharing our passion

## **Protective Air**

### Solution probiotique protectrice pour pulvérisation électrostatique



- Permet de répartir les probiotiques bénéfiques sur toutes les surfaces complexes
- Installe une microflore naturelle protectrice dans tout environnement
- Favorise le bien-être
- Sans risque pour l'utilisateur
- Sans VLEP contraignantes (Valeurs Limites d'Exposition Professionnelle EU, BE, FR)



























sharing our passion



# Solution probiotique protectrice pour pulvérisation électrostatique

#### **DESCRIPTIF**

Solution concentrée pour pulvérisateur électrostatique permettant de répartir uniformément les probiotiques bénéfiques sur toutes les surfaces complexes, et ce dans les moindres recoins. L'utilisation de PolVita Protective Air de manière périodique permettra l'installation rapide d'une microflore naturelle protectrice qui favorise le bien-être. PolVita Protective Air élimine également les mauvaises odeurs et convient à la destruction des odeurs sur les surfaces textiles. Léger parfum frais à la menthe.

#### **UTILISATION**

Application à l'aide d'un pulvérisateur électrostatique. Vaporiser sur toutes les surfaces. Laisser sécher. Pour toutes les surfaces, également les surfaces 3D et complexes telles que les rideaux médicaux, les grilles d'aération ou de ventilation, les radiateurs, les structures de lit, le matériel de salles de sport, le mobilier scolaire,...

#### **DOSAGE**

· 2% (1 dose/réservoir)

#### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Parfum: mentheCouleur: incolorepH pur: 8 ± 0,5

 $\cdot\,$  pH en solution de 2%: 7 ± 0,5

#### STOCKAGE ET CONSERVATION

- Date limite d'utilisation de la version concentrée:
  24 mois dans des conditions normales de stockage.
- Date limite d'utilisation de la version diluée:
  2 semaines dans des conditions normales de stockage.
- 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)
- · Emballage 100% recyclable
- · Production neutre en carbone

#### **EMBALLAGES**



CONDITIONNEMENT	RÉF. POLLET	CODE-BARRE
Carton 6x1L	2290944	05411283224499

