



**farepro**®

Gaz de dépolluissage ininflammable

**AIRTOP - 51021**

20/07/2010  
Page : 1/1

FICHE TECHNIQUE

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Gaz écologique sec, ininflammable, neutre et exempt de toute impureté. Conditionné avec un débit puissant, permettant le séchage et le dépolluissage sous tension d'équipement informatique, bureautique, optique, micromécanique, photo, audio...

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Gaz neutre, incolore et sans odeur  
Densité : 1,226g/cm<sup>3</sup>  
Point éclair : sans  
Point d'ébullition : -26,5°C  
Humidité maxi : 10 ppm  
Pureté mini : 99,9%  
Test au nitrate d'argent : Néant

#### Composants

Tetrafluoréthane (R134a)  
Sans CFC, ni HCFC  
ODP = 0

### CONSEILS D'UTILISATION

Placer le tube prolongateur dans le bouton-poussoir et agir par pressions courtes et répétées.  
Ne jamais agiter l'aérosols en cours d'utilisation  
Ne pas pulvériser tête en bas, car il devient alors un puissant refroidisseur (-65°C)

### CONDITIONNEMENT

Aérosol 650ml brut, 400g net  
Livré avec un tube capillaire

**farepro**®