



# SOUFFLEUR

## AIR SOUS PRESSION DEPOUSSIERANT

### MULTIPOSITION

#### DEFINITION

Air sous pression dépoussiérant, version ininflammable.

#### BENEFICES

Ininflammable.  
Sec.  
Neutre et exempt d'impuretés.  
Forte poussée.  
Utilisable droit et à l'envers (mais pas en position inclinée).  
Elimine rapidement et sans effort toutes les poussières.

#### DOMAINES D'APPLICATION

SOUFFLEUR s'emploie pour l'horlogerie, optique et tout endroit nécessitant l'utilisation d'un air comprimé propre et sec pour des opérations de séchage dépoussiérage dans les endroits inaccessibles. Il est conçu pour être utilisé dans le domaine informatique, machines à écrire, photocopieurs, industries photographiques, mécanique, ...

#### CARACTERISTIQUES

Odeur ..... légèrement solvantée  
Point éclair ..... sans  
Densité ..... 1.5

#### MODE D'EMPLOI

Cet aérosol se manipule délicatement.  
Appuyer sur la valve et vaporiser selon les besoins : droit où à l'envers.  
Ne pas agiter l'aérosol en cours d'utilisation.  
Ne pas agiter avant emploi. L'agiter génère du froid.  
A utiliser par de brèves pulvérisations

#### EMBALLAGE

Aérosol 650 ml                      Réf. 4950 A4                      x 12

**Usine & siège social**

- 1/1 -

FT 950 / Indice 05 – 14/09/2010

Parc Industriel de la Plaine de l'Ain  
5 allée des Cèdres - 01150 Saint-Vulbas  
Tél. +33 (0)4 74 40 20 20 - Fax +33 (0)4 74 40 20 21  
www.orapi.com

ORAPI® ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI® n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.