

# SOUFFLESEC



## SOUFFLEUR DEPOUSSIERANT

### AVANTAGES

**SOUFFLESEC** s'emploie comme dépoussiérant pour sécher et ôter la poussière. Totalement sec, il n'altère pas les métaux. Il ne possède aucun pictogramme de danger.

**SOUFFLESEC** possède un tube prolongateur lui permettant d'atteindre les endroits difficiles d'accès.

### UTILISATIONS

**SOUFFLESEC** est conçu pour être utilisé dans les domaines de l'informatique, de l'optique, de la photographie, de la vidéo et de la bureautique (*imprimante, claviers, ...*).

Utilisé tête en bas, **SOUFFLESEC** devient un givreur et permet l'**extraction de chewing-gum** sur les tissus, moquettes ...

### MODE D'EMPLOI

Appuyer par brèves pressions sur le diffuseur et vaporiser selon les besoins.

Utiliser le tube prolongateur pour d'atteindre les endroits difficiles d'accès.

### CARACTERISTIQUES

État physique :	gaz
Couleur :	incolore
Odeur :	légèrement éthérée
Masse volumique :	1,19
COV :	100% (1190 g/l)
Inflammabilité :	non inflammable
Gaz propulseur :	1234ZE
Volume net :	336 ml
Mention d'avertissement :	<b>Attention</b>

Fabriqué  
  
en France

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Prendre les précautions d'usage relatives aux aérosols figurant sur l'emballage.

NE JAMAIS AGITER L'AEROSOL EN COURS D'UTILISATION.

NE JAMAIS UTILISER L'AEROSOL TETE EN BAS CAR IL DEVIENT ALORS UN PUISSANT REFROIDISSEUR (*risque de brûlures froides*) si on ne souhaite pas cette réaction.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.  
NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :  
**GIVREUR**