



# surfaces

Fiche technique

## Souffleur aérosol

Nettoyant claviers

C'est un aérosol dépoussiérant. Il permet le dépoussiérage et le nettoyage par soufflage des pièces délicates ou de petites dimensions : lecteurs optiques, appareil photo, photocomposeuses, horlogeries, lunettes, lecteurs de cartes, CD, ordinateurs...

Il fonctionne par soufflage de gaz pur, neutre et sec permettant le dépoussiérage sans abrasion des surfaces les plus fragiles. Le tube prolongateur capillaire assure une excellente efficacité même sur surfaces très peu accessibles.

### Mode d'emploi

Mettre en place le tube dans l'orifice du diffuseur.  
Vaporiser sur le support sans agiter.  
Ne pas utiliser l'aérosol d'une manière continue.

### Conditionnements

- Emballage : carton de 12 aérosols de 400 ml

### Données techniques

- Aspect : gaz neutre ininflammable, inodore

### Précautions

Ne pas utiliser sur petit matériel fragile (pièces d'horlogerie, petit mécanisme de précision, maquette de modèles réduits).

Ne jamais utiliser l'aérosol tête en bas car il devient alors un puissant refroidisseur.

*Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.*

### Sécurité selon FDS

Aerosol 3.

Formule déposée au centre Antipoison France :  
+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au +33 (0)5.55.27.65.27 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail.

Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents.

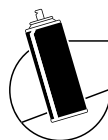
Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents.

Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais n'impliquent aucun engagement de notre part.

04-07-2022

Ind. 9

SANS  
VLER\*



**EYREIN**  
INDUSTRIE

ZAC de la Montane - Allée des Iris - 19800 EYREIN - +33 (0)5 55 27 65 27  
contact@eyrein-industrie.com - www.eyrein-industrie.com

