

AIRINFO+

SOUFFLEUR DÉPOUSSIÉRANT DÉBIT PUISSANT

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



Aérosol Liquide Visqueux Pâteux Solide

- CAPACITE NOMINALE : 650mL
- VOLUME NET : 336mL
- POIDS NET : 400G
- GAZ PROPULSEUR : 1234ZE

PROPRIÉTÉS :

- S'emploie comme dépoussiérant et nettoyant pour sécher et ôter la poussière.
- Permet de refroidir, sécher et dépoussiérer.
- Totalement sec, il n'altère pas les métaux.

DOMAINES D'UTILISATION :

- Domaine de l'informatique, de l'optique, de la photographie, de la vidéo et de la bureautique (imprimante, claviers, ...)
- Utilisé tête en bas, le souffleur dépoussiérant devient givreur et permet l'extraction de chewing-gum sur les tissus, moquettes...

MODE D'EMPLOI :

- 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.
- Ne pas utiliser sur le petit matériel fragile (pièces d'horlogerie, petit mécanisme de précision, maquette de modèles réduits).
- Appuyer par brèves pressions sur le diffuseur et vaporiser selon les besoins.
- Son tube prolongateur lui permet d'atteindre les endroits difficiles d'accès.

Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé

Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.