



R SEC I (INF)

Réf : AAZ

AIR SOUS PRESSION

AVANTAGES

- Evite le démontage (gain de temps)
- Economie de maintenance
- Sèche
- Souffle un air sec et neutre
- Refroidit

PROPRIETES

Conditionné en aérosol, **R SEC I** permet le séchage et le soufflage de tous matériels en informatique et bureautique.

R SEC I a été conçu pour se substituer à la «soufflette» dans les endroits qui en sont dépourvus.

R SEC I produit un souffle puissant d'air sec qui, exempt d'impuretés et parfaitement neutre.

R SEC I est recommandé pour sécher et dépoussiérer, même les endroits inaccessibles sans démontages.

R SEC I est utilisable lorsque le matériel n'est pas sous tension.

Facile à transporter, facile et rapide à employer, il est couramment utilisé en :

- > électromécanique,
- > électronique,
- > informatique,
- > bureautique,
- > optique,
- > photographie,
- > horlogerie,
- > micromécanique,
- > mécanique de précision...

MODE D'EMPLOI

Aérosol de 500 ml.

Utiliser l'aérosol verticalement, tête en haut, en maintenant l'extrémité du tube prolongateur à 10 ou 20 cm de la partie à dépoussiérer ou à sécher.

Ne pas agiter l'aérosol en cours d'utilisation.

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

Son tube prolongateur lui permet d'atteindre les endroits difficiles d'accès.

Ne pas pulvériser sur et à proximité d'appareils électriques sous tension, attendre 5 mn avant de remettre le matériel sous tension.

PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.chimie-technique-conseil.fr

Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions