

AGENT SOUFFLANT ELECTRONIQUE (multi-positions)

Ménager & Industriel

réf. DN17J

COMPOSITION

- Solution liquéfiée HFC.
- Pratiquement incolore, inodore.
- Pureté : 99,90% mini poids.
- Teneur en eau ≤ 10 ppm.
- Résidu d'ébullition $\leq 0,01$ % Vol.

PROPRIETES/APPLICATIONS

- Aérosol utilisable en toutes positions.
- Idéal pour toutes les opérations de séchage et de dépoussiérage.
- Agent soufflant de sécurité.
- S'emploie régulièrement dans les domaines suivants :
 - Electronique
 - Informatique
 - Photographie
 - Mécanique de précision
 - Cinématographie, vidéo
 - Téléphonie
 - Services entretiens, garagistes, laboratoires, etc...

MODE D'EMPLOI

- Utilisable en toutes positions.
- Ne pas agiter l'aérosol lors de la pulvérisation.
- Appuyer sur le diffuseur par courtes pressions. Dans le cas d'utilisation continue, l'aérosol peut givrer : arrêter de pulvériser alors quelques instants.
- Le tube prolongateur permet de dépoussiérer des endroits difficilement accessibles.
- Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée.



FAREVA®