Dépoussiérant gaz sec 300 g





Caractéristiques

Volume net (*ml*): **300**

Avantages

Multipositions.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

- Descriptif Sèchent et dépoussièrent.
- Détails techniques Classés inflammables. Munis d'une pipette.
- Conseils

Ne pas utiliser sur des circuits sous tension. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Ne pas agiter l'aérosol lors de la pulvérisation.

Durée de vie 24 mois.

Application(s)

Matériels électriques. Composants électroniques et/ou de précision. Mécanique de précision.

■ Mode d'utilisation

- 1. Pulvériser par courtes pressions.
- En cas d'utilisation continue, l'aérosol peut givrer : arrêter de pulvériser quelques instants.
- 3. Le tube prolongateur permet de dépoussiérer des endroits difficilement accessibles.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Pratiquement incolore et inodore.

Maintenir toujours l'aérosol vertical.

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.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé



Bombe en métal

Hauteur (cm): 24,5 Longueur (cm): 6,7 Profondeur (cm): 6,5

■ Poids net (kg): 0,3 ■ Poids brut (kg): 0,407



Surconditionnement 1

Carton



Hauteur (cm): 23,8 Longueur (cm): 26,8 Profondeur (cm): 20,1

♣ Poids net (kg): 3,6
♣ Poids brut (kg): 5,071



Surconditionnement 2



Palette

Hauteur (cm): 130 Longueur (cm): 120 Profondeur (cm): 80 Poids net (kg): 201,6



2.00 Poids brut (kg): 289,5