

AEROSPRAY 300

AÉROSOL RECHARGEABLE À AIR COMPRIMÉ - 236 ml

AVANTAGES

AEROSPRAY 300 est un aérosol rechargeable, réutilisable, ultra polyvalent, pressurisé à l'air libre.

Ce matériel s'inscrit complètement dans les démarches Environnementale, Eco responsable, de réduction des déchets, ...

AEROSPRAY 300 remplace parfaitement les aérosols traditionnels.

Sans gaz propulseur dangereux, ni poche, **AEROSPRAY 300** utilise simplement l'air comprimé (6 à 9 bar).

La mise sous pression s'effectue à l'aide d'un compresseur ou d'une pompe à pied (13 bar maximum).

UTILISATIONS

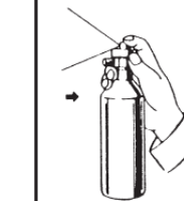
AEROSPRAY 300 est utilisable dans tous les domaines : Technique, Maintenance, Hygiène, ...

Recommandé pour : huiles, produits de nettoyage, dégraissants, désinfectants, désodorisants, lubrifiants, ...

Attention : l'utilisation de l'**AEROSPRAY 300** n'est pas recommandée pour les peintures et certains agents chimiques (voir précautions d'emploi).

MODE D'EMPLOI

AEROSPRAY 300 est livré avec une notice en Français.

Charger par le haut	Pressuriser	Prêt à l'emploi
		

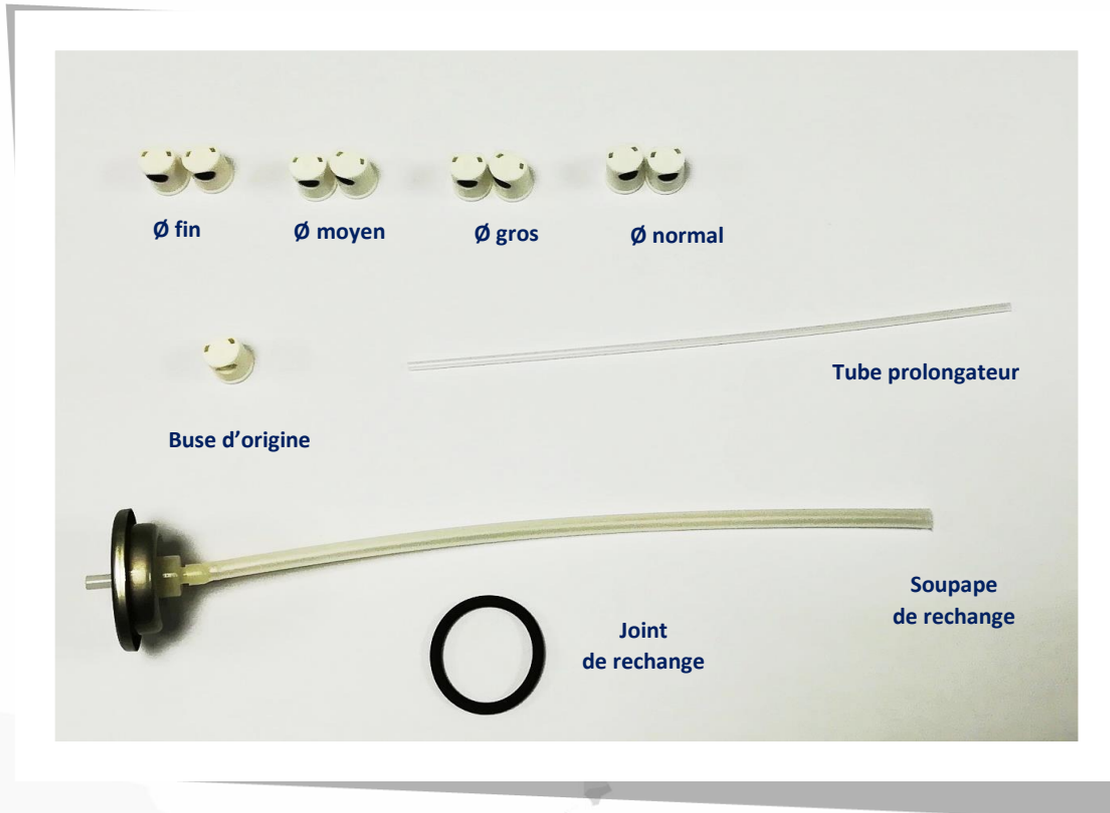


AEROSPRAY 300

(suite)

CARACTERISTIQUES

AEROSPRAY 300 est livré avec plusieurs accessoires :



Fonctionnement à 6 bar minimum ; **Pression maximum** à 13 bar ; **Corps** en aluminium ; Joint en viton ; Contenance **236 ml**.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant dans l'emballage.

Attention : Les agents chimiques énumérés ci-dessous sont incompatibles avec l'aluminium et ses alliages :

- les **produits fortement alcalins** ou contenant de l'Hydroxyde de sodium et de l'Hydroxyde potassium, les **produits oxydables** comme l'Hypochlorite de sodium et le Peroxyde d'hydrogène ;
- les **solvants chlorés** comme le 1-1-1 trichloroéthane ;
- les produits acides comme l'Acide chlorhydrique, l'Acide fluorhydrique et l'acide nitrique.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

◆ **PHYTODOSE 5000**