

## AIRPRESS

### ARIA SPRAY

#### CARATTERISTICHE

Base: Miscela di gas ecologici, inodori - atossici. Miscela butan-propano.

Gas: Infiammabile

Aspetto: Gassoso

Odore: Inodore

Pressione: Elevata

NON CONTIENE SOSTANZE DANNOSE PER L'OZONO

#### CAMPI D'IMPIEGO

INDUSTRIA ELETTRONICA

FOTOGRAFIA

MECCANICA

INFORMATICA

EDILIZIA

#### PROPRIETA'

Non intacca gomma, plastica e vernici.

#### DESCRIZIONE

AIRPRESS è uno spray a base di un gas sotto pressione. E' Formulato per pulire ed eliminare depositi di polvere in meccanismi delicati, ingranaggi, part d'orologeria, computer, tastiere, schermi, componenti elettrici in genere, macchine fotografiche, telecamere ecc...

In edilizia può essere usato per eliminare i depositi di polvere che si formano nelle fessure e in parti poco accessibili, dopo la lavorazione.

Il mini tubicino montato già sul tastino, permette di raggiungere parti poco accessibili pulendo anche in profondità.

#### ISTRUZIONI D'IMPIEGO

Spruzzare sull'oggetto da pulire utilizzando il tubicino in dotazione per meglio raggiungere le parti meno accessibili.

NON CAPOVOLGERE LA BOMBOLETTA.

#### CONFEZIONI

Bombola Aerosol 400 ml

Cartoni da 12 pezzi

Codice 19110/04I

Data ultima revisione 25.11.2016

---

The information and recommendations contained in this document is offered in good faith based on our current knowledge and belief accurate at the date of publication. Nothing herein is to be considered as a warranty, express or otherwise. In all cases, it is the responsibility of the user to determine the applicability of such information or the suitability of any products for their own particular purpose with local legislation and for obtaining the necessary certifications and authorisations. Siliconi Commerciale's sole warranty is that the products will meet its sales specification. The manufacturer cannot be held responsible in case of damages caused by incorrect use of the product.

® indicates a Registered TradeMarks of Siliconi Commerciale. All Rights Reserved.

SILICONI COMMERCIALE® Technical data- sheet

