

B-55 ARIA COMPRESSA *Low GWP**

- NON INFIAMMABILE
- * BASSO POTENZIALE DI RISCALDAMENTO GLOBALE
- NON CONTIENE HFC, CFC NÉ HCFC
- 100% DI PRODOTTO ATTIVO
- NON INTACCA ALCUN MATERIALE
- RAPIDO ED EFFICACE, NON LASCIA CONDENSA
- NON DANNEGGIA LA FASCIA D'OZONO.



Contenuto netto: ml.400 / gr.470

Confezione: Aerosol

Applicazioni:

Spray non infiammabile a *basso potenziale di riscaldamento globale (LowGWP)*. Indispensabile per eliminare polveri e umidità da qualunque meccanismo o parte che non consente l'utilizzo di solventi. È un composto da un gas ecologico, non infiammabile e compatibile con ogni tipo di materiale. Particolarmente adatto a rimuovere lo sporco da strumenti di precisione, attrezzature da laboratorio, sensori di fotocamere digitali (CCD e CMOS), fibre ottiche, apparati ottici e apparecchi fotografici. Il getto d'aria compressa può raggiungere le aree più nascoste, grazie al tubetto flessibile in dotazione. Prodotto estremamente puro: non lascia alcun residuo né condensa. Prima d'essere riempita col gas liquido, **ogni bomboletta B-55 LowGWP viene completamente vuotata da ogni traccia di aria e umidità, attraverso la creazione del vuoto.** È possibile - grazie alla totale non infiammabilità - operare anche su circuiti sotto tensione ed in funzione. L'elevata pressione lo rende efficace anche nello spolverare parti interne ed esterne di stampanti, testine magnetiche, tastiere di computer e altro. Ideale per eliminare periodicamente la polvere e l'umidità che inevitabilmente si accumulano all'interno degli alloggiamenti dei computer e che spesso sono la causa principale di guasti al hardware. Utilizzare solo in posizione verticale.

Caratteristiche tecniche:

Infiammabilità :	non infiammabile
Portata del getto :	2,5 g/sec
Densità relativa :	1,17 kg/l a 21°C
Tensione di vapore :	4,27 bar a 20°C
Colore :	trasparente ed incolore
Punto d'ebollizione:	-19°C

