

WIND SPRAY

"Aria e ghiaccio spray"

CARATTERISTICHE

Bombola spray a doppia funzione:

- Genera un forte getto di "aria" in grado di eliminare la polvere e le particelle estranee dai punti meno accessibili.
- 2. Produce istantaneamente una forte azione refrigerante per la ricerca di guasti in schede elettroniche e transistor.
- WIND non contiene solventi clorurati, non è acido e non presenta azione caustica o corrosiva.
- ♦ Ha un bassissimo odore.
- ♦ E' sicuro su qualsiasi metallo.
- Non attacca e non gonfia guarnizioni in gomma e particolari in resina.

MODALITA' D'USO

SOFFIANTE

Per utilizzare **WIND** come generatore di un getto di "aria" ad alta pressione, tenere la bombola in posizione normale e premere con forza l'erogatore. Per accedere ai punti meno accessibili è necessario montare sull'erogatore l'apposita prolunga in dotazione.

WIND può essere impiegato per eliminare la polvere, il pulviscolo e le particelle estranee da qualsiasi apparecchiatura elettrica o elettronica, come stampanti, computer, apparecchi radio e TV, macchine foto-grafiche, pellicole fotografiche e da stampa.

EVITARE TASSATIVAMENTE
L'UTILIZZO SU FIAMME LIBERE E
CORPI INCANDESCENTI.
GAS PRESSURIZZATO INFIAMMABILE.

REFRIGERANTE

Per produrre ghiaccio è necessario capovolgere la bombola ed irrorare abbondantemente il liquido sulla superficie da trattare.

> Come refrigerante il prodotto può essere utilizzato per diverse applicazioni:

 Per la ricerca di guasti nei circuiti elettronici. Ricoprendo infatti di brina una scheda sotto tensione si noterà uno scioglimento quasi immediato e localizzato della stessa nella posizione difettosa della scheda.



DATI CHIMICO/FISICI

Stato fisico : liquido in aerosol

Colore : incolore
Densità (20°C) : 0.565 Kg/Lt
Solubilità in acqua : insolubile
Pressione a 20°C : 3.2 bar
Infiammabilità : Infiammabile

- Per rendere innocui nidi di vespe ed insetti vari che disturbano il lavoro di elettricisti e antennisti.
- Per eliminare facilmente residui di chewin-gum da poltrone e moquettes nei locali pubblici.

Kemper Srl – Prodotti chimici per l'industria Certificazione UNI EN ISO 9001

Tel: 0309771066 - Fax: 0309771067 - info@kemper.it - www.kemper.it