


Descrizione
ARIA & GHIACCIO
Approfondimenti

Come aria si utilizza per spolverare tastiere, stampanti, schermi, schede elettroniche, etc.
 Come Raffreddante è utile per la ricerca di guasti di componenti in avaria nell'elettronica.

Caratteristiche del prodotto
INFO

ALTA RESA

100 litri di capacità d'aria erogata a 3,5 atmosfere

GHIACCIO

A bombola capovolta raffredda fino a -35° C

2 IN 1

Un solo prodotto per due diversi utilizzi

Proprietà fisico-chimiche

Colore e Aspetto

Prodotto allo stato liquido

Liquido incolore

Peso Specifico

0,56 kg/lt

Odore

Caratteristico

Consigli di impiego
ARIA

Spolverare Tastiere, Stampanti, Schermi, Schede Elettroniche stampate, Bruciatori di caldaie, Pulire i Fori nel cemento prima di inserire I tasselli, canaletti di scarico nella termoidraulica. Erogare con la bombola in posizione eretta.

RAFFREDDANTE

Nell'elettronica per la ricerca di componenti in avaria, infatti un elemento difettoso in una scheda, di solito si riscalda, congelando la scheda, questo elemento normalmente non gela o è il primo a scongelarsi risultando così facilmente riconoscibile. Erogare con la bombola in posizione capovolta. Attenzione: Il gelo provoca ustioni quanto il calore, non dirigere mai sulla pelle.

Confezioni disponibili

Spray 400ml.

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.

SEDE LEGALE
 Via Domenico Scarlatti, 26
 20124 Milano



Uffici Commerciali e Stabilimento
 Corso Europa, 91 – 20020 Solaro (MI)
info@farmicol.com
 Customer Service 02 84505409
www.faren.com