

L-15 ALCOOL ISOPROPILICO

- IGIENIZZANTE E DETERGENTE PER SUPERFICI
- NON CONTIENE CFC, HCFC NÉ HFC
- NON CONTIENE CLORURATI
- EVAPORA COMPLETAMENTE
- NON LASCIA ALCUN RESIDUO
- COMPATIBILE CON LE PLASTICHE
- NON DANNEGGIA LA FASCIA D'OZONO
- 100% DI PRODOTTO ATTIVO
- VALVOLA 360°: UTILIZZABILE ANCHE CAPOVOLTO



Contenuto netto: ml.200

Confezione: Aerosol

Applicazioni:

Igienizzante e detergente efficace per tutte le strutture e gli involucri in plastica di computer, stampanti, monitor, tastiere e qualsiasi altra superficie. Consigliato per la pulizia di rulli di plotter e stampanti, lettori ottici di CD, DVD e qualsiasi piano di lettura in vetro di scanner e macchine fotocopiatrici. Particolarmente adatto alla pulizia delle lenti di focalizzazione dei sistemi laser, vetri ottici di telescopi, di apparecchiature fotografiche e di fibre ottiche, evapora completamente senza lasciare alcun residuo. Elimina lo sporco e le cariche statiche che si depositano sulle testine magnetiche di apparecchiature audio-video durante il funzionamento e lo scorrimento dei nastri magnetici, ottimizzando così il rendimento di registratori e video. Circuiti stampati, componenti elettrici ed elettronici possono essere lavati efficacemente con questo prodotto dalle notevoli proprietà sgrassanti. Ottime caratteristiche di solvenza per i residui di fluxante nei circuiti stampati, forni a rifusione, saldatrici ad onda e crogioli di saldatura. Elimina la pasta termica dalla CPU. Ideale per il lavaggio dei telai serigrafici. Non azionare il circuito prima della completa evaporazione del prodotto.

Caratteristiche tecniche:

Aspetto:	liquido chiaro, trasparente
Odore:	caratteristico
Temperatura di ebollizione:	81-108°C
Punto di infiammabilità:	< 21°C
Punto di accensione:	425°C
Densità:	0,785 g/cm ³ a 20°C
Conducibilità elettrica:	3,5 microsiemens/cm

