

# CFC Free

## Electro Contact Cleaner



**La rapida capacità di evaporazione e penetrazione lo rende uno sgrassante unico su superfici particolari. Non lascia residui e può sostituire CFC's**



- Pulisce e sgrassa meccanismi delicati
- Rapida capacità di evaporazione e penetrazione
- Non lascia residui, senza risciacquo
- Ideale sui più delicati componenti elettrici/elettronici
- Non conduttivo
- Penetra e rimuove delicatamente grassi, olii, sporco e prodotti organici
- Penetrazione superiore
- Sicuro su diverse superfici, su metalli e sostanze plastiche
- Non contiene CFC's o 1,1,1 tricloroetano
- Non macchia i tessuti
- Ottima detergenza
- Non emana cattivo odore
- Nuova formula! Non intacca l'ozono
- La valvola spray permette di spruzzare verticalmente o in posizione inversa
- Approvato:  
Mc Donnell Douglas CSD #1  
Boeing D6-17487 Rev. H
- Approvato NSF K2



### Tipiche applicazioni dove LPS Super Stick Acciaio può essere usato:

- Alternatori
- Calcolatori
- Connettori per motori elettrici
- Attrezzature per il traffico marittimo
- Computer
- Accensione elettrica
- Generatori e magneti
- Circuiti stampati
- Radar, teleruttori
- Interruttori, servomotori e dispositivi di regolazione
- Contatti

# Dati tecnici - CFC Free Electro Contact Cleaner

## Informazioni generali

La sua bassa tensione superficiale è ideale per la pulizia di apparecchiature elettriche/elettroniche contaminate da olio, grasso, polvere, sporcizia in genere, fluidi.

CFC FREE è infiammabile, si suggerisce di utilizzarlo con apparecchiature spente. Sarà bene, prima di riattivare la tensione, controllare la completa avvenuta asciugatura.

CFC FREE è un prodotto ad evaporazione rapida, pertanto la fermata dell'impianto si riduce notevolmente.

LPS CFC FREE ha una rapida capacità di evaporazione che penetra, pulisce e sgrassa, senza lasciare alcun residuo.

CFC FREE è particolarmente adatto su specifiche componenti elettriche ed elettroniche e strumenti di precisione. Non contiene 1,1,1 di tricloroetano o cloruro di metilene, ciò rende il suo uso sicuro su gomma, vernice, plastica, metallo, tessuto e superfici in vetro.

Riesce a penetrare negli spazi più minuti, là dove necessiti un prodotto pulito e sicuro.

La relativa scheda di sicurezza è disponibile su richiesta.

## Proprietà

**Flash point:**  
<-18°C TCC

**% non volatili:**  
100 ppm massimo

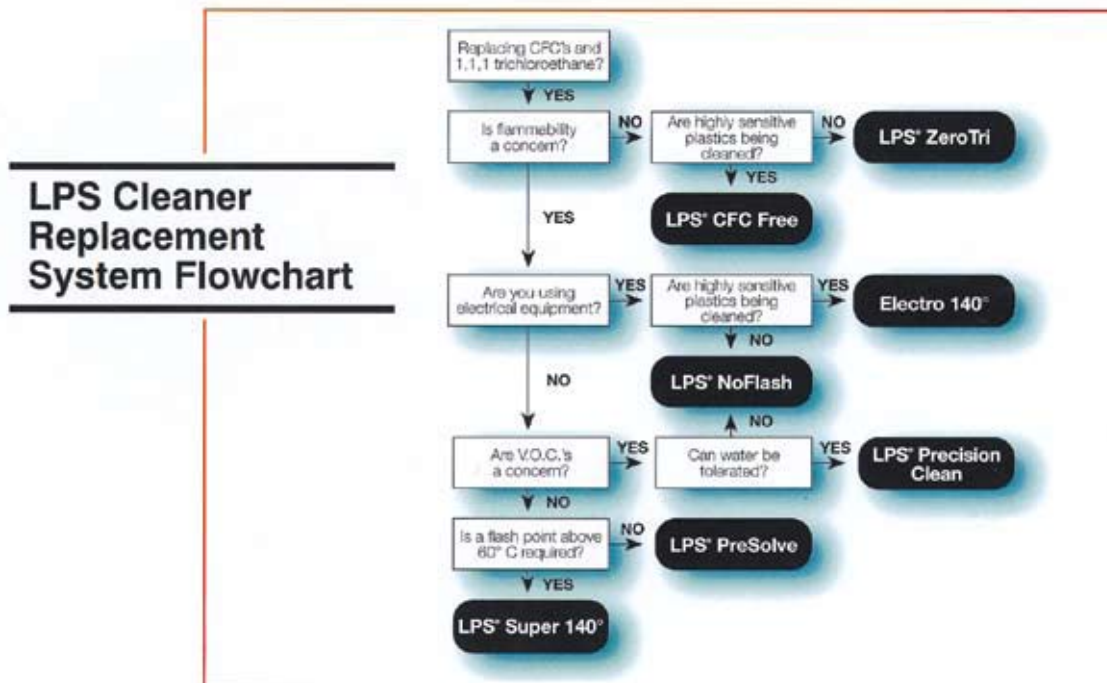
**Valore KB:**  
31

**Peso specifico:**  
0,665

**Tensione superficiale:**  
17,3 dine/cm @ 25°C

**Resistenza dielettrica (ASTM D 877):**  
35 Kv

**Propellente:**  
Diossido di carbonio (CO<sub>2</sub>)



Rev. 01 del 12/09/2006

Distributore per l'Italia:



Uffici e Magazzini: Via L. Albertini, 36 D7 Gross Ancona  
60131 ANCONA - Tel. 071.280.60.80 - Fax 071.280.92.10  
www.alfaengineer.com - e-mail: alfaengineer@libero.it

**LPS CFC Free sgrassante  
è disponibile nelle seguenti misure:**

11 oz. (312 gr.)	NSN6850-01-411-1834	Part no. 03116
5 gal. (18,93 lt.)	NSN6850-01-412-0044	Part no. 03105
55 gal. (208 lt.)	NSN6850-01-412-0043	Part no. 03155