

## KONTAKT PCC - DETERGENTE ANTIFLUSSANTE SPRAY (200ML)



Cod. 160129A



### ANTIFLUSSANTE SPRAY KONTAKT PCC - 200ML

**KONTAKT PCC - Detergente antiflussante:** garantisce la perfetta pulizia di schede e circuiti stampati.

Dopo la saldatura dei PCB, i residui di fluxante non sono soltanto antiestetici ma possono provocare danni da corrosione e guasti elettrici dovuti alla corrente di dispersione. Piccole particelle di saldatura miste a fluxante possono provocare cortocircuiti.

KONTAKT PCC assicura un aspetto professionale ai PCB **eliminando tutti i tipi di fluxante senza lasciare residui.**

Codice prodotto Kontakt chemie: **84009-AH.**

#### Caratteristiche

- Asciuga rapidamente
- Assicura maggiore resistenza contro la formazione di percorsi di dispersione superficiale
- Garantisce un'elevata resistenza isolante
- Compatibile con rivestimenti in solder resist e con la maggior parte dei materiali con cui sono realizzati i PCB
- Buona adesione dei rivestimenti
- Produttore: **Kontakt Chemie – CRC Industries Group**



- Formato: **Bomboletta spray, 200 ml.**

### Applicazioni

- Indicato per pulire e sgrassare tutti i tipi di componenti elettrici ed elettronici più comuni, connettori di spine e prese, contatti a scorrimento e a trasferimento, commutatori di motori elettrici, relè.

### Proprietà

- Punto di infiammabilità: < 0 °C
- Densità (20°C): 0.80 g/cm<sup>3</sup>
- Colore: Incolore
- Velocità di evaporazione: 10 (etere = 1).

**IDENTIFICATORE DEL PRODOTTO NELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA:**

**KONTAKT PCC – Detergente - Aerosol**

**ELEMENTI DELL'ETICHETTA:**

*Etichettatura di pericolo ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti*

*Pittogrammi di pericolo:*



*Pericolo. Aerosol altamente infiammabile. Contenitore pressurizzato: può esplodere se riscaldato. Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare sonnolenza o vertigini. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.*

*Consigli di prudenza: Tenere fuori dalla portata dei bambini - Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare - Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione - Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso - Evitare di respirare i vapori/gli aerosol - Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / proteggere il viso - Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50°C - Smaltire il prodotto/recipiente in punto di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali, secondo i regolamenti locali, regionali, nazionali e/o internazionali.*

*Contiene: propan-2-olo; alcool isopropilico; isopropanolo; Idrocarburi, C6-C7, n-alcani, isoalcani, ciclici, <5% n-esano; 1-etossipropan-2-olo; 2PG1EE; 1-etossi-2-propanolo; propilene glicol monoetiletere.*

*Quantità nominale: 200 ml.*

**INFORMAZIONI SUL FORNITORE DELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA:**

**CRC Industries Europe bvba – Touwslagerstraat 1, 9240 Zele – Belgium - Tel. +32(0)52/456011 – www.crcind.com**