

URETHAN 71 - RIVESTIMENTO PROTETTIVO E ISOLANTE SPRAY (200ML)



Cod. 160123B



SPRAY KONTAKT CHEMIE – URETHAN 71 200ML

URETHAN 71 - Rivestimento monocomponente di alta qualità per conformal coating, modificato con **uretano**, ideale per applicazioni di elettronica ed elettroingegneria. La sua azione isolante dalla tenuta duratura protegge da umidità e influssi ambientali.

Materiale termoindurente, crea un film attraverso il quale è più difficile saldare.

Rispetto a una vernice bicomponente, offre i vantaggi di una lacca di alta qualità unitamente ad un metodo di applicazione facile ed economico che non richiede l'impiego di prodotti chimici aggiuntivi.

Codice prodotto Kontakt Chemie: **75009-AE**.

Caratteristiche

- Elevata rigidità dielettrica
- Elevata resistività superficiale e di volume
- Bassa costante dielettrica e basso fattore di perdita
- Resistente all'umidità
- Combinazione unica di durezza, elasticità e forte adesione



- Produttore: **Kontakt Chemie – CRC Industries Group**
- Formato: **Bomboletta spray, 200 ml.**

IDENTIFICATORE DEL PRODOTTO NELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA:

URETHAN 71 - 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 scoppiare se riscaldato. Provoca irritazione cutanea. Può provocare sonnolenza o vertigini. Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. 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 la nebbia/i vapori – Indossare guanti / indumenti protettivi / proteggere gli occhi / proteggere il viso - In caso di malessere, consultare un medico - 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: Idrocarburi, C6-C7, n-alcani, isoalcani, ciclici, <5% n-esano; Idrocarburi, C9-11, n-alcani, isoalcani, ciclici, <2% aromatici; Idrocarburi, C9-C12, n-alcani, isoalcani, ciclici, aromatici (2-25%).

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