

POSITIV 20 - VERNICE FOTOSENSIBILE POSITIVA SPRAY (200ML)



Cod. 100376A



LACCA FOTOSENSIBILE POSITIV 20 - 200ML

POSITIV 20 - Vernice fotosensibile Kontakt Chemie per la realizzazione di circuiti stampati con **processo fotopositivo**.

Facilita la realizzazione di **PCB** in ogni formato, singoli o in serie limitate.

Ideale anche per **fotoincisione** e per il trasferimento accurato di elementi fotografici su un'ampia scelta di supporti.

Codice prodotto Kontakt Chemie: **82009-AH**.

Caratteristiche

- Colore: Blu
- Densità (20°C): 0.87 g/cm³
- Tempo di essiccazione (70°C): 15 min.
- Fotosensibilità: 340-420 nm
- L'elevata tolleranza all'esposizione consente di raggiungere alte risoluzioni
- I lucidi dei circuiti stampati possono essere copiati direttamente sulle lastre trattate con Positiv 20
- Indicata per vetro, acrilici, alluminio, rame, ottone, acciaio ...
- Produttore: **Kontakt Chemie - CRC Industries Group**



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

IDENTIFICATORE DEL PRODOTTO NELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA:

POSITIV 20 – 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 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 - Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato - 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.

Frase EUH : L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

Contiene: acetato di n-butile; 1-metossi-2-propanolo; propilene glicol mono metil etere; acetato di 1-metil-2-metossietile; 2-metossi-1-metiletilacetato; acetone; 2-propanone; propanone.

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