

G20 PULISCICONTATTI SECCO IN LATTA (1L)



Cod. 103150B



G-20 DUE-CI ELECTRONIC, LATTA 1000ML

Detergente puliscicontatti secco G-20 in latta da 1 litro.

Solvente estremamente puro per la pulizia di parti elettroniche.

Rimuove sporco, grasso, olio e altri residui, evaporando rapidamente e senza lasciare depositi.

Aiuta a mantenere efficienti tutti i meccanismi di precisione e le apparecchiature da laboratorio.

È un detergente efficace per la pulizia di schede e circuiti stampati prima e dopo la saldatura dei componenti.

Caratteristiche

- Produttore: **DUE-CI Electronic**
- Senza solventi clorurati
- Non lascia residui
- Alto tasso di evaporazione
- Compatibile con la maggior parte delle plastiche.

IDENTIFICATORE DEL PRODOTTO NELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA:

Denominazione: **G-20 Dry Contact Cleaner ml.1000** – Codice: **G20BULK**



ELEMENTI DELL'ETICHETTA:

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

Pittogrammi di pericolo:



Pericolo. Liquido e vapori facilmente infiammabili. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Provoca grave irritazione oculare. Provoca irritazione cutanea. Può provocare sonnolenza o vertigini. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza: Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione – Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol - Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi e il viso - IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico - NON provocare il vomito - In caso di incendio: utilizzare anidride carbonica, schiuma, polvere chimica per estinguere.

Contiene: IDROCARBURI, C-7, N-ALCANI, ISOALCANI, CICLICI. 2-PROPANOLO

Quantità nominale: 1000 ml.

INFORMAZIONI SUL FORNITORE DELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA:

DUE-CI ELECTRONIC Srl – Strada del Casalino 11, 37127 – Verona (IT) – Tel. +39 045 916251 – www.duecielectronic.it