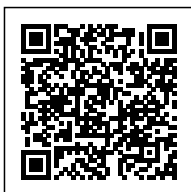


KONTAKT WL - SGRASSATORE SPRAY KONTAKT CHEMIE (200ML)



Cod. 160043A



SPRAY KONTAKT CHEMIE - KONTAKT WL 200ML

KONTAKT WL - Detergente spray per l'eliminazione di residui grassi composto da una miscela di solventi dall'efficacia ad ampio spettro. Sgrassa e pulisce rapidamente componenti elettronici e contatti elettrici.
 Codice prodotto Kontakt Chemie: **71009-AH**.

Caratteristiche

- Detergente universale indicato per i settori elettronico e meccanico
- Dissolve e pulisce senza danneggiare la maggior parte dei materiali d'uso comune
- Rimuove con facilità contaminanti, resine e altri residui
- Punto di infiammabilità: < 0°C
- Densità (20°C): 0.77 g/cm³
- Liquido incolore
- Velocità di evaporazione (etere = 1): 10 ca.
- Produttore: **Kontakt Chemie - CRC Industries Group**
- Formato: **Bomboletta spray, 200 ml.**



IDENTIFICATORE DEL PRODOTTO NELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA:

KONTAKT WL – Detergente - Aerosol

ELEMENTI DELL'ETICHETTA:

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



Pericolo. Aerosol altamente infiammabile. Contenitore pressurizzato: può scoppiare 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 - Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato - 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-metossi-2-propanolo; propilene glicol mono metil etere; butan-2-olo; butanone; metiletilchetone.

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