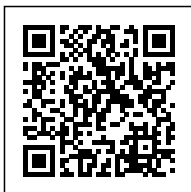


S97 GRASSO DI SILICONE (200ML)



Cod. 101397B



S-97 DUE-CI ELECTRONIC, SPRAY 200ML

Grasso di silicone spray S-97 in bomboletta da **200ml**.

Speciale grasso al silicone con elevate caratteristiche dielettriche, non condizionate da fattori quali umidità, temperatura o alte frequenze.

Caratteristiche

- Produttore: **DUE-CI Electronic**
- Eccellente anticorrosivo ed isolante per morsetti di antenne o impianti elettrici in genere. Particolarmente consigliato se le apparecchiature sono situate all'esterno o comunque esposte ad agenti atmosferici e ad umidità persistenti
- Elimina le dispersioni di corrente e previene l'effetto corona
- Lubrificante indispensabile per ridurre l'usura di tutti i meccanismi a catena, di ingranaggi e di parti in movimento e sfregamento, sia in plastica che in metallo
- Prolunga la durata dei soffietti e delle guarnizioni in gomma mantenendole morbide e flessibili
- Dopo l'evaporazione del solvente (circa un minuto), il grasso rimane come una sottile pellicola non infiammabile e isolante che mantiene inalterate le sue caratteristiche fisiche e dielettriche in un intervallo di temperatura tra -55°C e +220°C
- Eccellenti poteri protettivi e rigeneranti per gomme e plastiche.



IDENTIFICATORE DEL PRODOTTO NELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA:

Denominazione: **S-97 Silicone Grease ml.200** – Codice: **S-97 ml.200**

ELEMENTI DELL'ETICHETTA:

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

Pittogrammi di pericolo:



Pericolo. Aerosol estremamente infiammabile. Recipiente sotto pressione: può scoppiare se riscaldato. 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. Non fumare – Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione – Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso – Non disperdere nell'ambiente – Raccogliere il materiale fuoriuscito – Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50°C.

Contiene: Idrocarburi C6 isoalcani < 5% n-Esano.

Quantità nominale: 200ml.

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