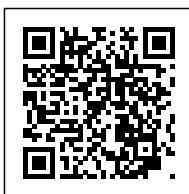


## V66 LACCA ISOLANTE IN LATTA (1L)



Cod. 101370B



### V-66 DUE-CI ELECTRONIC, LATTA 1L

**Lacca isolante V-66 Due-Ci Electronic** in contenitore metallico da **1 litro**.

Trasparente, a rapida essiccazione all'aria, V-66 crea una pellicola resistente con un alto potere dielettrico.

Prodotto studiato per la protezione di bobine, solenoidi, EAT, trasformatori, componenti elettronici e circuiti stampati, garantisce un efficiente isolamento elettrico evitando dispersioni di corrente e cortocircuiti.

Protegge dagli agenti atmosferici, dall'umidità e, nelle zone marine, dalla salsedine.

Applicato sui morsetti delle antenne previene l'effetto corona. Aderisce e si distende bene su tutte le superfici. Sopporta le saldature.

#### Caratteristiche

- Tempo di essiccazione all'aria (su striscia di rame): 10 minuti
- Effetti corrosivi su rame, cadmio e zinco: nessuno – Non contiene fenoli
- Presenza di isocianati: nessuna – Durante la saldatura non si producono gas tossici
- Potere dielettrico (secco): 40.000 Volt/mm
- Potere dielettrico (umido): 24.000 Volt/mm dopo 24 ore di immersione in acqua
- Resistenza ad agenti chimici ed acqua : eccellente
- Resistenza alla temperatura: tra -30°C e +130°C.



**IDENTIFICATORE DEL PRODOTTO NELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA:**

Denominazione: **V-66 Insulating Laquer ml.1000** – Codice: **V66BULK**

**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. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare sonnolenza o vertigini. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.*

*Consigli di prudenza: Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare – Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso – In caso d'incendio: utilizzare anidride carbonica, schiuma, polvere chimica per estinguere – Evitare di respirare [la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol] – Tenere il recipiente ben chiuso – In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico.*

Contiene: ACETONE - ACETATO DI ETILE - 2-PROPANOLO - N-BUTILE ACETATO.

Quantità nominale: 1000ml.

**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](http://www.duecielectronic.it)