



Revisione N°1

Data 15/06/2016

Pag. 1 di

## SCHEDA                      TECNICA

### lubricontact

#### 1. Settore di applicazione

Pulisce perfettamente contatti elettrici ed elettronici lasciando un velo oleoso che garantisce un potente effetto lubrificante e protettivo, senza modificare le caratteristiche elettriche del circuito. E' particolarmente indicato per i ronzii dei potenziometri nel campo radio-TV, interruttori ed ogni contatto elettrico che coinvolga parti meccaniche. Non corrode i metalli, che vengono invece protetti, non aggredisce le materie plastiche e la gomma.

#### 2. Descrizione

Composizione: solvente alifatico di grande purezza addizionato di olio speciale non conduttore.

Evaporabilità: il solvente dopo la sua azione detergente, evapora molto velocemente.

Azione solvente: scioglie oli, grassi, cere e resine. Trascina via polvere e ossidi.

#### 3. Caratteristiche tecniche

Confezione:	aerosol
colore:	leggermente ambrato
infiammabilità:	estremamente infiammabile
contenuto netto:	200ml
temperatura di stoccaggio:	inferiore a 50°C

#### 4. Uso

- Agitare la bombola prima dell'uso;
- Spruzzare abbondantemente a una distanza di circa 15cm e lasciare agire;
- Effettuare una prova prima di usare su materiali sensibili;
- Non utilizzare su apparecchiature sotto tensione;
- Non utilizzare su apparecchiature elettroniche sensibili;
- Per rimuovere tracce di ossidazione e depositi di carbone, servirsi di un abrasivo e sciacquare a intermittenza.

Leggere ed osservare le avvertenze di sicurezza riportate sull'etichetta del contenitore.

Per le informazioni relative alla manipolazione, trasporto, ecc..., fare riferimento alla Scheda di sicurezza relativa al prodotto in questione.

Le informazioni contenute nella presente documentazione, si riferiscono alle conoscenze del prodotto alla data di compilazione sopra indicata.

STAC PLASTIC Spray srl Via E. De Nicola, 9-11 - 10036 Settimo T.se (TO) ITALIA

Tel . +39.011/897.75.66 r.a. - Fax +39.011/897.74.91

[Http://www.stacplastic.com](http://www.stacplastic.com) E-mail: [stacplas@stacplastic.com](mailto:stacplas@stacplastic.com)

C.C.I.A.A. n° 827376 – TRIB. TO. n° 3377/95

Cap. Sociale 180.000.000 I.v. - P.IVA IT 06965730010



**Revisione N°1**

**Data 15/06/2016**

**Pag. 2 di**

Considerando tuttavia i numerosi possibili impieghi e le eventuali interferenze da elementi non dipendenti dal produttore, non è possibile assumere alcuna responsabilità in merito alle indicazioni riportate