

## Electronic Spray (ELS) Spray per dispositivi elettronici

### Caratteristiche

Elimina l'umidità dai cavi, dai contatti elettrici e dai collettori. Forma un film sottile su tutto l'impianto elettrico ed elettronico della vettura proteggendola di conseguenza dall'umidità. Pulisce e rende sicuri i contatti elettrici e scioglie sporco e incrostazioni. Impedisce le perdite di corrente e riduce i cali di tensione. Inoltre, riduce l'usura. Non è aggressivo su vernice, plastica e gomma.

### Campi di applicazione

Si può utilizzare anche per le lampade, gli interruttori, i poli delle batterie ecc. Adatto anche per lubrificare serrature, sollevatori, binari e tiranti bowden.

### Modalità d'uso

Spruzzare il propellente sulle parti da trattare.

### Consumo

per 5-10 applicazioni

### Dati tecnici

Stato fisico: aerosol

Colore: incolore

odore: caratteristico

Punto di fusione: ca. - 190 °C

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: ca. - 42 °C

punto d'infiammabilità: < 0 °C

Inferiore Limiti di esplosività: 1,5 Vol.-%

Superiore Limiti di esplosività: 9,4 Vol.-%

Temperatura di accensione: ca. 400 °C

Confezioni	Cod.	VE
400ml	P2901	12



Le nostre informazioni sono basate su un esame molto accurato degli effetti del prodotto e sono da considerarsi affidabili. In ogni caso, tutte le informazioni fornite sono da considerarsi dei consigli sull'uso e non dettami vincolanti.