

### Descrizione

Il lubrificante spray aderibile è un composto lubrificante di alta qualità sintetico, termostabile, estremamente aderente e resistente alla centrifuga. Dopo l'evaporazione del solvente rimane una pellicola lubrificante morbida estremamente aderente.

### Caratteristiche

- eccellente protezione dalla corrosione
- buona capacità di penetrazione
- massimo assorbimento di pressione
- alta aderenza
- con effetto prolungato
- buone caratteristiche idrorepellenti
- eccellente stabilità termica

### Dati Tecnici

Base	synthetic oil, mixed polymers
Colore/aspetto	pale yellow
Campo di temperatura di utilizzo	-30 - +180, intermittent to +200 °C
Gas propellente	propane, butane
Periodo di conservabilità minimo con confezione originale chiusa	60 mesi

### Settori di utilizzo

Per la lubrificazione preventiva a intervalli di parti costruttive di automezzi come cerniere, giunti, tiranteria, leva di inversione, bandelle delle portiere.

### Utilizzo

Spruzzare il lubrificante spray aderibile in una quantità corrispondente sui componenti puliti da trattare.

**Osservare le prescrizioni corrispondenti dei costruttori di veicoli.**

### Contenuto delle confezioni

400 ml Bomboletta aerosol	2518 D-GB-I-E-P
400 ml Bomboletta aerosol	2664 PL-H-RO-TR
400 ml Bomboletta aerosol	2842 GB-DK-FIN-N-S
400 ml Bomboletta aerosol	4084 D-F-NL



**Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.**