

## Grasso per funi (Spray)

### Descrizione

Lubrificante di alta qualità per la conservazione di funi metalliche. Grazie all'eccellente protezione dalla corrosione adatto anche come sigillante per cavità e protettivo sottoscocca nel settore automobilistico.

### Caratteristiche

- eccellente protezione dalla corrosione
- respinge l'umidità
- con effetto prolungato
- eccellente capacità di penetrazione
- massimo assorbimento di pressione
- massima efficacia in stato non miscelato
- non contiene composti aromatici
- alta aderenza

### Dati Tecnici

Colore/aspetto	brown
Punto di infiammabilità	-60 °C
Punto di sgocciolamento	> 85 °C
Base	additives, polymers
Viscosità a 40 °C	22 mm <sup>2</sup> /s
Forma	aerosol, liquid
Odore	characteristic
Periodo di conservabilità minimo con confezione originale chiusa	30 Monate
Temperatura d'immagazzinamento consigliata	10 - 30 °C

### Settori di utilizzo

Per la conservazione di funi metalliche. Adatto anche come sigillante per cavità e protettivo sottoscocca di veicoli.

### Avvertenza

**Agitare prima dell'uso. Dopo l'uso, far spruzzare a vuoto l'ugello (la bomboletta deve avere l'ugello rivolto verso il basso) fino a quando non fuoriesce solo il materiale propellente.**

### Utilizzo

I componenti da trattare devono essere asciutti e privi di sporco o ruggine. Agitare bene prima dell'uso. L'aerosol viene spruzzato sulle funi. Dopo l'uso, scaricare la valvola della bomboletta tenendola a testa in giù, fino a quando non fuoriesce solo il gas propellente!



Uso della sonda a spruzzo del sigillante per cavità (N. art. 6208) possibile.

### Contenuto delle confezioni

500 ml Bomboletta aerosol 6135  
D-GB-I-E

**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.**