

## OLIO DI VASELINA

### DESCRIZIONE

Lubrifica senza macchiare e non impasta la polvere. Aumenta la scorrevolezza, annullando gli attriti. Repelle l'umidità da qualsiasi superficie. Ha molteplici campi d'applicazione come lubrificante, protettivo o scivolante. Ha proprietà sbloccanti spesso utilizzato in campo alimentare.

- ANTICORROSIVO
- LUBRIFICANTE
- PROTETTIVO
- SBLOCCANTE UNIVERSALE

### Applicazioni Principali:

**LUBRIFICANTE UNIVERSALE:** Ideale per riparazioni di elettrodomestici – Manutenzioni in genere Serramenti ed Infissi – Macchine da cucire.

**SBLOCCANTE:** Grazie alla sinergia dell'olio di vaselina con i solventi, si rivela un buon sbloccante universale.

**Modo d'uso:** Agitare la bomboletta e spruzzare direttamente sulla superficie da una distanza di 20-30 cm circa.

cod. 985     **Spray 400ml**

### PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE

Proprietà	Valore (prodotto allo stato liquido)
Colore e aspetto	Liquido incolore
Peso specifico	0,730 kg/l
Odore	Inodore

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.

