

## Scheda Tecnica

### Dati di identificazione

**Nome prodotto** BULLENT

**Descrizione** Prodotto tecnico aerosol pressurizzato, svitante, sbloccante e lubrificante ad uso professionale.

#### **Proprietà:**

Sblocca e lubrifica parti meccaniche assemblate o soggette a movimento. Elimina e previene la ruggine. Protegge dalla corrosione e dall'ossidazione; toglie l'umidità.

### Dati fisici e chimici

**Stato Fisico** Aerosol

**Colore** Liquido paglierino sotto pressione

**Liposolubilità** Si

**Solubilità in acqua** Nulla

**Infiammabilità** Nulla

**Propellente** Miscela Butano / Propano

**Classificazione Chimica** Olio minerale distillato raffinato e solventi

### Uso:

Spruzzare il prodotto da una distanza di circa 20 cm su viti, bulloni, dadi, ingranaggi, serrature e su qualsiasi accoppiamento meccanico bloccato da incrostazioni. Lasciare agire qualche minuto per permettere al prodotto di penetrare e agire in profondità. Se necessario ripetere l'operazione.

### Confezioni:

<u>Codice</u>	<u>Formato</u>
K0110	flacone aerosol 300 ml / conf. da 24 pezzi