



## Sbloccante 400 ml (S152)

Bomboletta spray da 400 ml a grande potere sbloccante e protettivo per parti meccaniche. Rimuove la ruggine e le ossidazioni.

|             |                       |
|-------------|-----------------------|
| Quantità    | 400 ml                |
| Barcode     | EAN 13: 8034108890203 |
| Confezione: | 12 pz                 |



**SBLOCCANTE MF**– Fluido sintetico penetrante ad alto potere solvente e sbloccante, libera rapidamente dadi, bulloni, giunti, filetti, cerniere ed ogni altra parte meccanica dalla ruggine e dalle ossidazioni. Rilascia inoltre un velo protettivo durevole, idrofugo e idrorepellente.

### Specifiche Tecniche:

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Aspetto                       | Bombola contenente liquido sotto pressione |
| Colore                        | Marrone chiaro                             |
| Odore                         | Caratteristico di solvente                 |
| Densità relativa              | a 20°C 0,68 ÷ 0,72 g/ml                    |
| Punto di infiammabilità       | Inf. 0° C estremamente infiammabile        |
| Pressione a 20°C              | 4/6 bar                                    |
| Punto di fusione/congelamento | < -66°C (base liquida)                     |
| Punto di ebollizione          | 176°C circa (base liquida)                 |
| Punto infiammabilità          | 40 °C (base liquida)                       |
| Tensione di vapore            | > 5 bar (20°C)                             |
| Viscosità                     | < 1 cSt - 9 cSt 40°C (base oleosa)         |
| Solubilità                    | Insolubile in acqua                        |
| Temperatura di esercizio      | -50°C / +130 °C c.a.                       |

**MODO D'USO** Agitare bene prima dell'uso. Spruzzare il prodotto sulla parte da trattare, lasciare agire per alcuni minuti, quindi nel caso di pezzi arrugginiti procedere allo sbloccaggio, eventualmente in presenza di incrostazioni più resistenti ripetere l'operazione. Il prodotto può essere erogato anche con cannucchia componibile (inserita nel tappo).

**PRECAUZIONI:** Non applicare su apparecchi in tensione. Non applicare su materiali surriscaldati.

### MODALITÀ DI STOCCAGGIO

Prima dell'utilizzo: Stoccare il prodotto in un posto asciutto e non stoccarlo a temperature sotto 0°C e sopra 45°C, dopo l'uso tenere i contenitori ben chiusi. Se stoccato nella confezione originale il prodotto può essere conservato per 24 mesi (garanzia). Il prodotto non è soggetto a scadenza.

Dopo il primo utilizzo: Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative. Il loro utilizzo non implica alcuna responsabilità da parte nostra ivi compresa la violazione di eventuali brevetti o licenze. E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.

**CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO PRIMA DELL'USO**