

# Master 360 Lubrificante Svitante Rapido

SBLOCCA RAPIDAMENTE PARTI  
BLOCCATE E ARRUGGINITE

PULISCE A FONDO, ELIMINA RESIDUI E  
INCROSTAZIONI

ELIMINA ATTRITI E CIGOLII



## CARATTERISTICHE

**MASTER 360 Lubrificante Svitante Rapido** è un lubrificante supersbloccante multiuso. Sblocca e lubrifica qualsiasi parte grippata dal tempo, dal calore e dagli agenti ossidanti. Dissolve ruggine, sporco, grassi secchi, polveri metalliche. Riduce l'attrito ed elimina i cigolii.

**MASTER 360 Lubrificante Svitante Rapido** non contiene silicone o additivi che possano attirare polvere o sporcizia, permettendo alle superfici trattate di essere lubrificate rimanendo perfettamente pulite.

## CAMPO DI IMPIEGO

**MASTER 360 Lubrificante Svitante Rapido** è idoneo per innumerevoli applicazioni nei settori industria, artigianato, meccanica, nautica, casa e fai-da-te.

Indicato per dadi e bulloni, raccordi, valvole, collettori di scarico, pistoni, catene, serrature, cerniere e, in generale, organi meccanici assemblati o soggetti a movimento.

## DATI TECNICI

Stato fisico	Liquido, sotto pressione
Colore	Giallo
Densità	0,70 kg/l
Solubilità	Completa nei comuni solventi organici

## MODALITÀ D'USO

### APPLICAZIONE.

- 1) Agitare prima dell'uso.
- 2) Spruzzare il prodotto da una distanza di circa 20 cm sulle parti da sbloccare.
- 3) Lasciare agire qualche minuto, per permettere al prodotto di penetrare e agire anche in profondità.
- 4) Procedere allo sbloccaggio.

In caso di parti particolarmente bloccate dalla ruggine, per garantire un'efficacia ottimale, potrebbe essere necessario ripetere l'applicazione di **MASTER 360 Lubrificante Svitante Rapido**, lasciando agire il prodotto per un tempo più prolungato.

Attenzione: non applicare su apparecchi in tensione o su materiali surriscaldati.

### SICUREZZA PER L'OPERATORE E L'AMBIENTE.

Durante l'impiego utilizzare protezioni personali adeguate (guanti, occhiali e mascherine). Applicare in ambienti ben aerati. Smaltire gli imballaggi negli appositi contenitori per il riciclo. I contenitori con residui di prodotto devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Per ulteriori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza disponibile su richiesta.

## CONSERVAZIONE

### STOCCAGGIO.

Conservare il prodotto in locali interni, in luogo fresco e asciutto e a temperature comprese tra +10 e +30 °C, mai in luoghi dove la temperatura potrebbe raggiungere i +50 °C. Recipiente sotto pressione: può scoppiare se riscaldato. Conservare al riparo dai raggi solari e da fonti di calore, fiamme libere, scintille e altre sorgenti di accensione.

### DURATA.

Almeno 36 mesi, in confezione originale e se correttamente conservato.

## FORMATI

Aerosol 400 ml

Confezione: 12 pz

Codice: 1098 400

EAN 8056736862247

Rev. 1 del 16/07/2024

### AVVERTENZE.

Le istruzioni e le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono fornite in buona fede e corrispondono alle nostre più recenti conoscenze tecniche e applicative, a condizione che il prodotto sia adeguatamente immagazzinato e movimentato oltretutto utilizzato in condizioni normali osservando le raccomandazioni di CAMP.

Considerando l'estrema variabilità di materiali, substrati e reali condizioni di utilizzo da parte dell'utente, tali informazioni e istruzioni sono fornite da parte di CAMP senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per la specifica applicazione e relativa finalità e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo utilizzo. Si precisa che CAMP si riserva il diritto di modificare la formulazione e le proprietà del prodotto e che il contenuto della presente scheda può essere soggetto a integrazioni e/o variazioni nel tempo. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della scheda tecnica del prodotto, disponibile su richiesta o sul sito [www.campitalia.it](http://www.campitalia.it)