

# Sbloccante ad azione rapida BlueForce

## ► Qualità professionale

### Caratteristiche

- Ad effetto immediato
- Sblocca elementi costruttivi bloccati
- Allenta raccordi arrugginiti
- Rimuove lo sporco
- Dotato di un'eccellente penetrazione anche in spazi ristretti
- Respinge l'umidità
- Valvola 360°



### Vantaggi di utilizzo

- Ottimo dosaggio
- Azione rapida
- Utilizzo universale
- Privo di acidi, resine e siliconi
- Elimina il bloccaggio e l'eccessiva usura

### Campi di applicazione

- Per allentare sporco e componenti impastate o connessioni arrugginite come dadi, viti, giunti, manicotti, cerniere, parti di macchine, bulloni, ecc.





# Sbloccante ad azione rapida BlueForce

Contenuto 400 ml  
N° art. 298 12 400IT

## Impiego

- ▶ Settore automobilistico
- ▶ Lavorazione di metalli
- ▶ Costruzione di macchine
- ▶ Casalinghi/Hobbistica
- ▶ Costruzione navale
- ▶ Agricoltura
- ▶ Officina
- ▶ Parti di biciclette

## Utilizzo

**TecLine Sbloccante ad azione rapida BlueForce** è un potente antiruggine rapido. Prima dell'uso, portare la lattina a temperatura ambiente ed agitarle bene. Rimuovere sporco e grasso dalle parti da sbloccare, quindi applicare abbondantemente **TecLine Sbloccante ad azione rapida BlueForce**. Maggiore è il tempo di azione, migliore è l'effetto di scioglimento della ruggine. Penetrando anche negli spazi più stretti, intacca la ruggine e quindi la stacca.

## Indicazioni

- ▶ Il tempo minimo di azione dovrebbe essere di 5 minuti.
- ▶ Si declina ogni responsabilità per un utilizzo non conforme e non adeguato del prodotto.
- ▶ Solo per uso professionale e industriale.
- ▶ Rispettare la scheda di sicurezza!

## Accessori

	N° art.
Il dottore delle viti 20 g	261 6 020



## Dati tecnici

<b>Base</b>	Soluzione idrocarburica alifatica/aromatica con aggiunta di olio lubrificante		
<b>Lavorazione</b>	da -20° C a +140° C		
<b>Colore</b>	blu		
<b>Odore</b>	simile ad un solvente		
<b>Densità</b>	0,688 g/cm <sup>3</sup>		
<b>Conservazione</b>	min. 3 anni		
<b>Stoccaggio</b>	a temperatura ambiente, non oltre +40° C, in luogo asciutto		
<b>Contenuto/Confezione</b>	Bombola 400 ml	12 pezzi/cartone	1008 pezzi/pallet

