

## **SVITAN SF**

### Sbloccante lubrificante scioglieruggine

#### **Uso**

SVITAN contiene una miscela molto efficace di lubrificanti, solventi, penetranti, inibitori di corrosione e fluidi protettivi studiata appositamente per liberare bulloni, dadi, cerniere ed altri accessori grappati o bloccati da processi chimici dovuti a ruggine, calore, umidità, ecc. Alcune applicazioni sono: dadi e bulloni, terminali ossidati di batterie, cavi di tachimetri, corone arrugginite, commutatori, starters, utensili, perni e bulloni, anelli di trazione, serrature bloccate, tubi di scarico, calibri e raccordi, iniettori di carburatori, ecc.

#### **Caratteristiche**

Sblocca e lubrifica nel contempo. Funge da protettivo delle parti trattate e non le danneggia. Adatto nei più svariati settori. Non contiene propellenti dannosi per l'ozono.

#### **Dati tecnici**

Apparenza:	Liquido
Densità:	0,9
pH:	/
Idrosolubilità:	Non solubile
VOC:	36%

#### **Modalità d'uso**

Applicare sulla parte da sbloccare, attendere qualche istante dopodiché procedere allo sbloccaggio.

#### **Informazione importante**

Merkur Chemical aggiorna costantemente le schede di sicurezza (MSDS) di tutti i suoi prodotti. Tali schede contengono informazioni importanti perchè possiate predisporre ed applicare procedure idonee a garantire la sicurezza dei vostri dipendenti e clienti durante la manipolazione e lo stoccaggio dei nostri prodotti. Le nostre istruzioni di sicurezza devono essere lette e comprese da tutto il vostro personale interessato, prima di utilizzare i prodotti Merkur Chemical.

#### **Imballo**

Disponibile in imballi da lt. 10 o 30.

Solo per uso professionale