

# QUICK 101

## Sbloccante rapido

### Dati Chimico Fisici

Stato Fisico : liquido in dispersione gassosa  
Composizione chimica : solventi petroliferi penetranti, solventi vegetali, lubrificanti, propellente propano, butano

### Impiego tipico

QUICK 101 trova largo impiego in:

- Industrie meccaniche
- Industrie tessili
- Cantieri
- Reparti di manutenzione in genere
- Industrie siderurgiche
- Officine
- Manutenzione di automezzi

### Caratteristiche

La specifica composizione di QUICK 101 gli permette di sbloccare rapidamente, bulloni, viti e pezzi ossidati in genere, lubrificando e proteggendo contemporaneamente.

### Condizioni di Impiego

Pulire le superfici da trattare.

Agitare la bombola.

Spruzzare sulle superfici da trattare, a circa 20 cm di distanza, un velo di prodotto mantenendo l'erogatore in posizione verticale