

## FFR

### RIMUOVE COLLE CIANOACRILATE

- Dissolve facilmente e velocemente anche gli adesivi più resistenti
- Rimuove adesivi cianoacrilati induriti e non
- Semplifica la rimozione di schiume PU indurite
- 100% privo di solventi



## FAST FIX REMOVER

### Informazioni Generali

FAST FIX REMOVER è a base di diversi solventi organici. FAST FIX REMOVER può essere usato anche per rimuovere schiume poliuretatiche o per ammorbidire altre colle.

### Informazioni Tecniche

Stato fisico: Liquido  
 Base: solventi organici  
 Colore: incolore  
 Odore: caratteristica  
 Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: 56 °C  
 Punto d'infiammabilità: -19 °C

Temperatura di autoaccensione: 460 °C  
 Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività: 2,1 - 13 Vol-%  
 Tensione di vapore: 247 hPa (20 °C)  
 Densità relativa: 0,82  
 Solubilità in acqua: mescolabile parzialmente  
 Durata a magazzino (a +23°C): 2 anni

### Applicazioni ed Uso

- Rimuove residui di colle da vari tipi di materiali come: alluminio, plexiglass, vetro, la maggior parte dei metalli, poliestere, polistirolo, ceramica,...
- Attenzione: Testare sempre la resistenza del materiale e del colore della superficie prima dell'uso.

Articolo Nr.	Nome	Contenuto	Durata	Sezione
T501011	Fast Fix Remover	20g	vedi stampa + 36 mesi	ADESIVI E SIGILLANTI

### Attenzione

Tutte le informazioni comprese le immagini sono state fornite con la massima attenzione. Comunque, è appropriato che l'utente stabilisca la fruibilità di ogni prodotto in base ai propri scopi, a prescindere dai nostri test. Tech Masters garantisce la completezza e l'accuratezza delle informazioni ma declina ogni responsabilità per gli usi specifici. La garanzia, fornita da Tech Masters riguarda solo le condizioni generali di vendita di questo prodotto. In nessun caso la nostra società potrà essere ritenuta responsabile di danni accidentali, danni per uso improprio o vendita del prodotto a terzi.

