



## PATTEX RIMUOVI SILICONE

### NATURA DEL PRODOTTO

Rimuovi silicone in gel.

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE

Pattex Rimuovi Silicone è un gel rimuovi silicone pronto all'uso. Può essere utilizzato per la rimozione di tutti i tipi di silicone indurito.

### CAMPI DI IMPIEGO

Ideale per la rimozione di silicone da ceramica, vetro e metallo (eccetto alluminio anodizzato). Grazie alla sua formulazione in gel è adatto anche per applicazioni in verticale. Veloce ed efficace. Su superfici verniciate o delicate effettuare una prova preventiva su una parte nascosta. Non adatto per rimuovere residui di sigillanti acrilici.

### MODO D'IMPIEGO

Pulire e asciugare la superficie di silicone da rimuovere. Tagliare il beccuccio in funzione dello strato di rimuovi silicone che si vuole ottenere ed estrarre con l'apposita pistola.

Applicare uno strato di rimuovi silicone almeno doppio rispetto allo strato di silicone da eliminare. Garantire la totale copertura del silicone da rimuovere.

Lasciare agire per almeno 3 ore. Rimuovere con cura il prodotto con una spatola. La rimozione di elevati spessori di silicone sono possibili con applicazioni ripetute e successive del prodotto.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Natura chimica	Oli minerali, fosfati in solventi organici
Aspetto	Gel
Densità	Ca. 0,89 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura di applicazione	Da +5°C a +30°C

### FORMATO

Cartuccia da 300 ml.

### MAGAZZINAGGIO

Pattex Rimuovi Silicone deve essere conservato in luogo fresco e asciutto a temperatura non inferiore ai +5°C.

Se ben conservato il prodotto è stabile per 12 mesi. Teme il gelo.

### NOTE

Per informazioni in merito alla sicurezza del prodotto si rimanda alla consultazione della Scheda di Sicurezza, dove prevista, e delle indicazioni riportate in etichetta.

Per ulteriori informazioni visitare i siti:

[www.henkel.it](http://www.henkel.it)

[www.portalehenkel.it](http://www.portalehenkel.it)