

## RIMUOVI ETICHETTE

### Caratteristiche tecniche:

Rimuove delicatamente colla e etichette da qualsiasi superficie senza rovinare il supporto.

Il Via Etichette è un prodotto efficace per togliere etichette, adesivi, colle ecc....

**Non intacca né opacizza vernice, gomma e plastica.**

### Modalità di utilizzo:

#### Per pulire:

Prodotto specifico per togliere la COLLA ED ETICHETTE, ADESIVI, ECC in carta e in plastica, da qualsiasi supporto: vetro, metallo, plastica, mobili, pentole, padelle antiaderenti, superfici verniciate, vetroresina, piastrelle, sanitari, ecc.

Toglie l'etichetta e asporta perfettamente ogni traccia di colla senza intaccare o opacizzare assolutamente il supporto.

#### ETICHETTE IN CARTA:

Bagnare l'etichetta con un pennello o uno straccio, lasciare agire per circa max 10 minuti, staccare l'etichetta e togliere ogni traccia di colla con uno straccio imbevuto di prodotto.

#### ETICHETTE IN PLASTICA , NASTRO ADESIVO IN PVC:

Sollevare un lembo e con un pennellino sciogliere la sottostante colla fino a completo distacco dell'etichetta o del nastro adesivo.

Ripulire con uno straccio imbevuto di prodotto.

### Importante:

Effettuare sempre una prova preliminare prima dell'utilizzo.

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative evitando, comunque, di disperdere il prodotto e l'imballo nell'ambiente.

### LEGGERE ATTENTAMENTE LE AVVERTENZE

Aggiornamento scheda tecnica: Gennaio 2023

via G. Galilei 39 • 35035 Mestrino (PD) • tel +39 049 904 8611 • fax +39 049 900 1695  
[www.multichimica.it](http://www.multichimica.it) • [mailbox@multichimica.it](mailto:mailbox@multichimica.it)

Le informazioni sono, per quanto ci risulta, esatte ed accurate, ma ogni indicazione e/o suggerimento dato sono senza garanzia, non essendo le condizioni d'impiego sotto il nostro diretto controllo. In caso di incertezza è sempre consigliabile fare delle prove preliminari.

SCHEDA TECNICHE PRODOTTO	
CODICE	<b>Art. 1991</b>
NOME	RIMUOVI
COMMERCIALE	ETICHETTE
TIPO DI PRODOTTO	Rimuovi Etichette

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE	
Stato fisico	Liquido
Colore	Incolore
Odore	Caratteristico
Intervallo di ebollizione	90°-120° C
Punto di infiammabilità	< 23° C
Densità (a 20°C)	0,781 ± 0,005 Kg/l

Cartoni 6 pz	0,5 lt
<b>Cod. barre</b>	<b>8020709009915</b>