

# Collano HP 3000 (Collano PUR Solvente/Pulitore)

Rimuove gli adesivi PUR 1C e 2C essiccati

## Dati caratteristici

### Base

Solvente organico modificata  
(senza NMP / NEP)

### Colore

Incolore a giallognolo

### Densità

1,05 g/cm<sup>3</sup>

### Forma

Liquida

### Stoccaggio

3 anni in confezioni originali non aperte a  
15-25 °C

## Dati di lavorazione

### Temperatura di lavoro

20-50 °C

## Campo di applicazione e materiali

Rimozione di adesivi PUR essiccati e pulitura di adesivo PUR fresco.

## Modo d'uso

Versare Collano HP 3000 in un recipiente pulito in acciaio cromato o in plastica (polietilene). Pulire l'adesivo liquido ed eliminare meccanicamente il sovrappiù di colla dall'apparecchio o attrezzo prima di immergerlo. Prima della lavorazione, verificare la compatibilità delle parti da pulire con Collano HP 3000. A seconda del grado d'imbrattamento (spessore dello strato di colla), lasciare i materiali a bagno da una a più ore. Dopo lo scioglimento della colla, togliere i pezzi puliti dal recipiente e asciugarli con del panno carta. I residui di adesivo staccati possono essere rimossi e smaltiti (incenerimento). Collano HP 3000 non è volatile perciò lo si può utilizzare più volte.

## Dati supplementari

Non pulire o risciacquare con acqua. Non mescolare Collano HP 3000 con adesivo, non utilizzare per pulire mani e superfici da incollare. Non idoneo per pulire parti di macchinari. Lacche e/o vernici possono essere intaccate.

## Pulizia

Tempo di pulizia: più ore a seconda dell'imbrattamento. Con temperature elevate, bagno in ultrasuoni (mas. 50 °C) il procedimento di pulizia si accelera notevolmente.

## Sicurezza sul lavoro

Durante la lavorazione consigliamo di portare guanti e occhiali di protezione. Vogliate per cortesia consultare quanto riportato sulle schede sui dati di sicurezza.

## Imballaggio

Tanica in plastica 5 kg

## Garanzia

Garantiamo la qualità uniforme e ineccepibile di questo prodotto, fabbricato secondo le norme di qualità ISO e sviluppato sulla base della nostra pluriennale esperienza per le applicazioni raccomandate e le condizioni indicate. I materiali, la lavorazione e le condizioni di lavorazione possono influire in modo determinante sulle caratteristiche del prodotto. Pertanto, prima dell'impiego è necessario eseguire alcune prove. In caso di applicazioni o condizioni di lavoro diverse da quelle previste, suggeriamo di consultare innanzitutto il nostro servizio tecnico Collano. Si applicano le condizioni generali di vendita e consegna di Collano.

## Collano AG

CH-6203 Sempach Station · T +41 41 469 92 75  
[verkauf@collano.com](mailto:verkauf@collano.com) · [www.collano.com](http://www.collano.com)