



## Tytan Professional Pulitore di schiuma già indurita

Tytan, il pulitore di schiuma indurita, è un detergente professionale ed efficace. Rimuove la schiuma poliuretanica polimerizzata (indurita). Il prodotto pulisce perfettamente tutti i tipi di superficie come PVC, legno, pietra, ceramica, calcestruzzo, resina epossidica, acciaio, fodera, indumenti, abbigliamento da lavoro, mani, ecc. Tytan, il pulitore di schiuma polimerizzata funziona istantaneamente senza danneggiare la superficie pulita.

### APPLICAZIONI

**+++ Rimozione di schiuma poliuretanica polimerizzata da tutti i tipi di superficie.**

+++ prodotto dedicato / consigliato per questo tipo di applicazione; ++ prodotto adatto a questa applicazione; + prodotto che rispetta i requisiti di base; - non adatto a questa applicazione

### VANTAGGI

▲▲▲ Innocuo per l'essere umano e per l'ambiente

▲▲▲ Tempo di lavorazione rapido – 3 minuti

▲▲▲ Non lascia macchie

▲▲▲ Non danneggia le superfici pulite

▲▲▲ elevata; ▲▲ maggiore; ▲ normale; ▲▲ ridotta; ▲▲▲ bassa; - nessuna applicazione

### CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

Temperatura del contenitore [°C]	+5 - +25
Temperatura della superficie / dell'ambiente [°C]	+5 - +25

### ISTRUZIONI PER L'USO

Spruzzare con pulitore sulla schiuma indurita e aspettare 3 minuti. Strofinare la schiuma con un panno o una spazzola. Ripetere il procedimento se la schiuma non risulta completamente rimossa. In caso di uno strato di schiuma spesso, tagliare la schiuma in eccesso con una lama e spruzzare il prodotto sulla schiuma residua.

Testare prima il prodotto su un'area nascosta. Fare attenzione durante la pulizia meccanica delle superfici verniciate. Non strofinare il prodotto sulla superficie pulita.

**PRECAUZIONE:** Il prodotto rimuove la schiuma poliuretanica polimerizzata, non residui isocianati (indurenti di schiuma, comunemente una sostanza di colore marrone, giallo o ambrato simile alla plastica, estremamente difficile da sciogliere).

## MISURE DI SICUREZZA

Il prodotto contiene ingredienti minerali che possono irritare la pelle e gli occhi. Tenerlo lontano dalla portata dei bambini. Indossare PPE (guanti) appropriati. In caso di contatto diretto con gli occhi, sciacquarli accuratamente con abbondante acqua. Consultare un medico in caso di ingestione del prodotto.

## TRASPORTO/IMMAGAZZINAMENTO

Il prodotto mantiene la qualità di utilizzabilità entro 12 mesi dalla data di produzione a condizione che sia conservata nella confezione originale, in un luogo asciutto e alla temperatura compresa tra +5°C e +25°C. **Le informazioni dettagliate sul trasporto sono incluse nella Scheda di sicurezza dei materiali (MSDS).**

Le informazioni in essa contenute sono riportate in buona fede sulla base delle ricerche condotte dal Produttore e sono ritenute attendibili. Tuttavia, poiché le condizioni e i metodi di utilizzo dei nostri prodotti sfuggono al nostro controllo, le presenti informazioni non possono essere utilizzate in sostituzione delle prove effettuate dal cliente per garantire che i prodotti del Produttore siano pienamente idonei per le applicazioni specifiche. Il Produttore è responsabile esclusivamente della conformità del prodotto alle specifiche di vendita correnti. L'unico risarcimento cui il cliente ha diritto in caso di violazione di tale garanzia si limita alla restituzione del prezzo d'acquisto o alla sostituzione del prodotto trovato differente da quanto specificato nella garanzia. Il Produttore rifiuta specificamente tutte le altre garanzie esplicite o implicite di commerciabilità o idoneità a uno scopo particolare. Il Produttore declina qualsiasi responsabilità per danni incidentali o conseguenti. I suggerimenti per l'uso non devono essere considerati un incitamento alla violazione di brevetti.

### Note:

Le informazioni contenute nella presente scheda sono basate sulle nostre esperienze, ricerche e prove e sono da ritenersi affidabili e accurate. L'utilizzatore è tenuto a verificare l'idoneità del prodotto al supporto e all'uso che intende fare; data la grande variabilità di supporti e materiali esistenti l'utilizzatore è tenuto a fare prove di idoneità in merito alla compatibilità e l'adesione. Selena non può ritenersi responsabile per un uso diverso da quanto specificato o per applicazione non accurata. Evitare il contatto del materiale non indurito con la pelle, e gli occhi. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Usare in luoghi ben ventilati. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Consultare la scheda di sicurezza. I consigli tecnici relativi all'impiego, forniti verbalmente o per iscritto come assistenza al cliente o all'applicatore in base alle nostre esperienze, corrispondenti allo stato attuale delle conoscenze scientifiche e pratiche, non sono impegnativi e non dimostrano alcuna relazione legale contrattuale né obbligo accessorio col contratto di compravendita. Essi non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Per il resto sono valide le condizioni commerciali. Il contenuto della presente scheda si ritiene vincolante per quanto sopra ai fini della veridicità del contenuto, solo se corredata di apposito timbro e di controfirma apposti presso la ns. sede e da personale delegato a quanto sopra. Differenza dall'originale predetto per contenuto e/o utilizzo non implicherà alcuna responsabilità da parte della società Selena. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda e gli eventuali valori riportati siano validi per la partita di prodotto di suo interesse e non siano superati in quanto sostituiti da edizioni successive e/o nuove formulazioni del prodotto. Nel dubbio, contattare preventivamente l'Ufficio Tecnico.

SELENA ITALIA S.r.l.  
Via G. Battista Ricci n. 6 - 35131 - Padova (PD)  
Tel +39.049.767336 fax +39.049.8843332  
www.tytan-italia.com servizio.clienti@selena.com

R.1 IRev.3\_22.11.17