



# REMOVER 6

## Pulitore antigraffiti in gel per superfici verticali e soffitti

### Generalità

REMOVER 6 è un pulitore-sverniciatore innovativo in gel solubile in acqua.

La sua consistenza lo rende particolarmente adatto per la rimozione di scritte e graffiti da superfici verticali, dove aderisce e non lascia aloni e segni di colatura. Appositamente studiato per la rimozione di graffiti anche molto vecchi, anche in condizioni ambientali difficili, come a basse temperature.

Ideale sia su superfici lisce che molto porose, dove lo sporco è penetrato in profondità.

### Campi di applicazione

REMOVER 6 è particolarmente adatto per la rimozione di scritte e graffiti da edifici, sia all'interno che all'esterno (stazioni, aeroporti, scuole, condomini, ospedali, impianti sportivi, toilettes, ecc.), da materiali rotabili o ferrotranviari (treni, metropolitane, tram, filobus e autobus), sia verniciati che pellicolati esternamente e da tutte le superfici presenti all'interno (formica, laminati, policarbonato, metalli, vetro, ceramiche, cartelli segnaletici, ecc..).

REMOVER 6 può essere utilizzato su superfici verniciate a forno o con vernici resistenti ai solventi.

### Modalità d'impiego

Effettuare una prova preliminare per verificare la resistenza delle superfici verniciate al contatto con REMOVER 6 in particolare per vernici non essiccate a forno o esposte al sole e molto calde (in questo caso è consigliabile raffreddare con acqua sottoforma di risciacquo preliminare).

- Applicare il prodotto in strato spesso con pennello, spazzolone, rullo o panno spugna e lasciare agire 10-20 minuti.
- Strofinare con spazzola, spazzolone o tampone abrasivo per ottenere una totale rimozione della vernice.
- Rimuovere lo sporco emulsionato con carta o panno evitando spandimenti.
- Se lo sporco emulsionato tende ad essiccare, spruzzare VIS o FUNBALL per completare la rimozione anche dai pori in profondità.
- Risciacquare con acqua utilizzando panni e spugne per le superfici interne e lance a bassa o alta pressione (idropultrici) per quelle esterne.
- Eventualmente ripetere l'operazione.

**Non applicare su superfici direttamente esposte ai raggi solari o a fonti di riscaldamento.**

# REMOVER 6

## Caratteristiche tecniche

<b>COMPOSIZIONE</b>	Solventi idrosolubili, tensioattivi non ionici, addensanti
<b>ASPETTO FISICO</b>	gel trasparente incolore
<b>ODORE</b>	caratteristico
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,0
<b>ATTIVO</b>	100 %
<b>pH tal quale</b>	N.A.
<b>SOLUBILITÀ IN ACQUA</b>	solubile

## Ulteriori informazioni

**PERICOLO:** Nocivo se ingerito o se inalato. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Può irritare le vie respiratorie. Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso.

**ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE**

Conservare il prodotto nei contenitori originali chiusi.

## Dispositivi di protezione



*Occhiali di sicurezza*



*Guanti in gomma  
o PVC*



Secchielli da 5 lt.