



# RE PAINT HD 27/BE

## SVERNICIATORE PER IMMERSIONE ESENTE DA FENOLI

### APPLICAZIONI

**RE PAINT HD 27/BE** nasce dalla necessità di disporre di prodotti sempre più semplici da utilizzare nel campo della rimozione di film di vernice.

La non facile ricerca di un compromesso valido dal punto di vista qualitativo, rispettoso quanto più possibile delle necessità di cui sopra ha portato alla formulazione del **RE PAINT HD 27/BE**.

Il prodotto si presenta come un liquido chiaro a due strati e di odore leggermente pungente; non è volatile grazie alla presenza dello strato superiore che, oltre alla sua funzione di catalisi della sverniciatura, impedisce ai solventi volatili di cui è composto lo strato inferiore di evaporare.

L'azione del **RE PAINT HD 27/BE** si esplica sulle superfici da ricondizionare rigonfiando e distaccando lo strato di vernice depositata: in tal modo, in un tempo che è funzione del tipo e dello spessore della vernice da eliminare, si ottiene il rigonfiamento ed il distacco. A questo punto è sufficiente sciacquare con acqua per ottenere la completa pulizia del pezzo.

I vantaggi che il **RE PAINT HD 27/BE** presenta sono:

- **Utilizzabile per tutti i METALLI tranne il magnesio o sue leghe;**
- **Esente da fenoli;**
- **Non infiammabile;**
- **Efficace per la rimozione di vernici:**

**EPOSSIDICHE  
POLIURETANICHE NITROCELLULOSICHE  
ACRILICHE**

### MODALITA' D'USO

**RE PAINT HD 27/BE** si presenta come un liquido a due strati, entrambi attivi e difficilmente miscibili.

Sarà pertanto importante tenere presente il fatto che volendo utilizzare in parte il prodotto contenuto in un canestro, sarà necessario prima del travaso effettuare un'energica agitazione in modo da disporre per l'impiego di entrambi i componenti nel giusto rapporto. In considerazione delle sue caratteristiche, il **RE PAINT HD 27/BE** dovrà essere utilizzato esclusivamente in vasca ed i pezzi dovranno essere immersi nello strato inferiore di prodotto fino al totale rigonfiamento e distacco delle morchie e delle vernici.

1. Immergere i particolari da trattare con **RE PAINT HD 27/BE**.
2. Attendere all'incirca da 10 a 60 minuti o comunque finché la vernice faccia delle bolle e si arricci. I tempi sono indicativi in quanto dipendono dalla natura e dallo spessore del rivestimento.
3. Con un getto d'acqua in pressione asportare la vernice che si è sollevata oppure rimuoverla con un raschietto o manualmente.
4. Nel caso si debbano rimuovere più strati di vernice vecchia, può essere necessario ripetere l'operazione o prolungare lo stazionamento in immersione.

L'azione svolta da **RE PAINT HD 27/BE** sulla maggior parte delle vernici è quella di rigonfiare e di tendere a staccare la vernice in pezzi e non di scioglierla; Caratteristica molto importante in quanto assicurerà una vita più lunga al prodotto visto che per renderlo di nuovo pulito, potrà essere necessario semplicemente filtrarlo o setacciarlo.

Al termine dell'operazione sarà sufficiente un risciacquo con un forte getto d'acqua per ottenere i pezzi perfettamente puliti. Se i pezzi sverniciati sono a base di leghe ferrose è consigliabile alla fine, una neutralizzazione delle superfici, ad esempio con l'apposito NEUTRAL HD 95 o dopo l'asciugatura, una protezione con gli HD 15.

### CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Stato fisico:	liquido a due strati
Colore:	ambrato
Odore:	tipico pungente
pH del sigillo:	1,5 (soluzione all'1%)
Infiammabilità:	non infiammabile



Revisione:

n° 03 del 31/03/2017