



# STRIP RESIL

DETERGENTE DECERANTE UNIVERSALE



## DESCRIZIONE:

Soluzione alcalino-solvente a base di acqua, solventi, ammine, tensioattivi a bassa schiumogenità, sequestranti. Non contiene soda caustica né ammoniaca.

## CAMPI D'IMPIEGO:

Per il lavaggio decerante / sfilante forte dei materiali resilienti come linoleum, gomma, pvc e materiali lapidei.

## PRESTAZIONI:

**STRIP RESIL** è un detergente alcalino solvente per la pulizia profonda dei materiali resilienti come linoleum, gomma e pvc.

### STRIP RESIL:

- è un decerante a rapida azione specifico per rimuovere vecchi strati di cera metallizzata e polimeri vari sui materiali resilienti, senza rovinare il materiale;
- si può usare come decerante anche su materiali lapidei e legno;
- anche a basse concentrazioni possiede un'efficace azione sfilante che può essere agevolmente graduata con la sua diluizione in acqua;
- non contiene alcali inorganici. Ha bassa schiumosità e non rilascia odori sgradevoli durante l'uso e negli ambienti.

## ISTRUZIONI PER L'USO:

Si può usare puro o diluito in acqua.

- Puro: su consistenti accumuli di cere e polimeri;
- Diluito 100-250ml di STRIP RESIL in 1lt di acqua: per lavaggi dove è necessaria una normale azione decerante;
- Diluito 50-80ml di STRIP RESIL in 1lt di acqua: per lavaggi periodici con macchine lavasciuga.

- Stendere il prodotto bagnando abbondantemente la superficie e lasciarlo agire 10 -15 minuti;
- Procedere per piccole zone (10-15 mq). Strofina la superficie con tamponi o dischi rossi;
- Rimuovere i residui del deceramento e passare con un panno pulito;
- Non è necessario il risciacquo;
- Non lasciare seccare i vecchi strati di cera disciolti dal decerante;
- Ripetere l'operazione se necessario.

## PRECAUZIONI:

- non usare su legno.

## NOTE:

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti. Rev6-Ver070222

## AVVERTENZE:



### AVVERTENZE: PERICOLO

**Indicazioni di pericolo:** Provoca gravi lesioni oculari. Provoca irritazione cutanea.

**Consigli di prudenza:** IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. – Indossare guanti

protettivi e proteggere gli occhi / il viso. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI / un medico / . . .

**Contiene:** 2-FENOSSJETANOLO

Ingredienti conformi al Regolamento (CE) n° 648/2004:  
Tensioattivi anionici 5% < C < 15%, tensioattivi non-ionici <5%.

UFI: 3520-K0S0-Q00X-6PD9

Rev6-Ver070222

#### CONFEZIONE:

- 1 lt conf. Lattina – scatola 6 pezzi;
- 5 lt conf. Stagna – scatola 4 pezzi.

#### RESA:

In funzione dello sporco da rimuovere e dalla tecnica di pulizia.  
Mediamente con 1 lt di soluzione:  
- per lavaggi energici 1 lt / 4 – 8 mq;  
- per lavaggi normali 1 lt / 10-15 mq.

#### DATI TECNICI:

Stato fisico: liquido giallo paglierino  
Peso specifico (g/cm<sup>3</sup>): 1 ,02  
pH: 11  
Punto di fiamma (ASTM): non infiammabile  
Solubilità in acqua: solubile in acqua.

#### STOCCAGGIO:

Conservare il prodotto ben chiuso e a una temperatura tra i 5 e i 30°C e non esposto per lungo tempo ai raggi solari. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 5 anni.

MARBEC SRL

Via Croce Rossa 51  
51037 - Montale PT  
Italia

ASSISTENZA CLIENTI

Tel +39 0573959848  
Whatsapp +39 3348578502  
Email [contatti@marbec.it](mailto:contatti@marbec.it)