



# Sormalin 20

IL DETERGENTE DECERANTE A PH CONTROLLATO



## CARATTERISTICHE

Ideale per i rivestimenti elastici sensibili agli alcali, Sormalin 20 è in grado di eliminare agevolmente sia strati di polimeri e pellicole protettive che sporco generato da residui di oli e grassi. Non deve essere contrassegnato secondo il regolamento GGVS/ADR e la normativa sulle sostanze pericolose.

## COSA CONTIENE (648/2004/CE)

Tensioattivi non ionici < 5%, sapone < 5%, solventi idrosolubili, solubilizzatori, coloranti, profumi.

## DOVE SI USA

Su tutti i pavimenti. Particolarmente indicato per la pulizia di fondo dei pavimenti sensibili agli alcali, quale il linoleum, gomma e PVC.

## COME SI USA

Diluire da 1lt. a 3lt. in 8 Lt. di acqua fredda. Stendere la soluzione sul pavimento, lasciare agire circa 10 minuti, quindi lavorare con monospazzola.

## PERCHÈ FARE ATTENZIONE

Rispettare i dati della scheda di sicurezza. Biodegradabilità oltre il 90% (art. 2 e 4 legge n. 136 del 26/4/83). PER USO PROFESSIONALE. Non destinato a consumatori finali come da 1999/44/CE Art. 1. Prima dell'uso testare la tenuta della superficie in una parte poco visibile.



## FAQ

### Ph

Nel concentrato ca. 9,5  
Nella soluzione ca. 9

### Formati

Tanica da 10 Lt.

### Consumi

Pulizia di fondo: 90 ml/mq