



# Sormalin 270

IL DETERGENTE INDUSTRIALE ALCALINO



## CARATTERISTICHE

Sormalin 270 è un detergente industriale alcalino altamente efficace. Scioglie i residui di oli e grassi, macchie, incrostazioni di fuliggine, sporco di grafite e gas di scarico. Poco schiumoso, è particolarmente adatto al recupero delle acque grigie nei separatori di olio secondo la normativa ONORM B1505.

## COSA CONTIENE (648/2004/CE)

Tensioattivi anionici e non ionici < 5%, fosfonati < 5%, solventi idrosolubili, inibitori di corrosione, alcali, colorante.

## COME SI USA

Per la pulizia quotidiana, diluire 100 ml. in 10 Lt. di acqua fredda e procedere al lavaggio a macchina. Per una pulizia ad alta pressione diluire 200 ml in 10 Lt. di acqua fredda. Per una pulizia di fondo diluire 1 Lt. in 10 Lt. di acqua fredda e procedere come sopra.



## DOVE SI USA

Su pavimenti in resina epossidica, gres, cemento e klinker, particolarmente indicato per sporco di grasso e macchie, bidoni e contenitori per rifiuti. Non utilizzare su pavimenti cerati, linoleum, gomma e alluminio.

## 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.

R 36 / 38 Irritante per gli occhi e la pelle

S 24/25 Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle

S 37/39 Usare guanti protettivi adatti e proteggersi gli occhi / la faccia

Contiene: idrossido alcalino

## FAQ

### Ph

Nel concentrato ca. 13

Nella soluzione ca. 11,5

### Formati

Tanica da 10 Lt.

### Consumi

Pulizia bagnata a macchina: 1 ml/mq

Pulizia ad alta pressione: 8 ml/mq

Pulizia di fondo: 40 ml/mq