



Sormalin 38

IL DETERGENTE PER L'INDUSTRIA ALIMENTARE



CARATTERISTICHE

Sormalin 38 è un detergente alcalino per cucine. Elimina rapidamente olio, grasso, proteine vegetali ed animali e può essere utilizzato sia in acqua calda che fredda. Sormalin 38 contiene solo sostanze ammesse nel settore alimentare e, grazie alla sua particolare composizione anticorrosiva, può essere utilizzato anche sull'alluminio.

COSA CONTIENE (648/2004/CE)

Tensioattivi anionici < 5%, tensioattivi non ionici < 5%, sapone < 5%, solventi idrosolubili, fosfati < 5%, alcali.

DOVE SI USA

Su pavimenti e superfici resistenti all'acqua ed agli alcali, nel settore alimentare. Conforme alle normative H.A.C.C.P.

COME SI USA

Per la pulizia quotidiana, diluire da un minimo di 100 ml. a un massimo di 150 ml. in 10 Lt. di acqua fredda e procedere al lavaggio con mop o macchina. Per una pulizia di fondo diluire 1 Lt. in 10 Lt. di acqua fredda e procedere come sopra. Per pulizia a schiuma, a seconda dello sporco diluire da 1 a 2,5 Lt. in 10 Lt. di acqua. Le superfici e le attrezzature a diretto contatto con generi alimentari devono essere sciacquate con abbondante acqua potabile.

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 per la pelle

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

S 37 Usare guanti adatti

Contiene: soluzioni alcaline



FAQ

Ph

Nel concentrato ca. 13

Nella soluzione ca. 11

Formati

Tanica da 5 Lt. - Confezione da 2 pezzi

Flacone da 1 Lt. - Confezione da 6 pezzi

Consumi

Metodo bagnato / pulizia bagnata a macchina: 0,5 -1 ml/mq

Pulizia manuale: 1 ml/mq

Pulizia di fondo: 40 ml/mq - Pulizia a schiuma: 20 ml/mq