



#### PH:





#### CONTIENE:

Carbonato Di Potassio, Tetrasodium, Ethylenediaminetetraacetate, Sodium Hydroxide

codice	formato	confezione
235HSOR	5 kg	4 pezzi



## **SORMA AMMOLLO**

# DETERGENTE CONCENTRATO PER AMMOLLO DI STOVIGLIE

Detergente non schiumogeno concentrato specifico per ammollo di piatti, pentole, posate e stoviglie. Permette il distacco di unti e sporchi grassi da piatti e stoviglie facilitando il successivo lavaggio sia manuale che con macchina lavastoviglie. Prodotto alcalino, non contiene cloro ed è facilmente risciacquabile. Le sue caratteristiche formulative lo rendono adatto con tutti i tipi di acque, anche quelle particolarmente dure è idoneo per utilizzo per applicazione di piani di autocontrollo HACCP.











### MODALITÀ DI IMPIEGO

Regolare il dosaggio a seconda della durezza dell'acqua.

Preparare la soluzione (preferibilmente utilizzando acqua calda) in un lavello o in una vasca, immergervi le stoviglie e lasciarle in ammollo per 15-30 minuti (anche in relazione al tipo di sporco ed alla sua stratificazione, quindi passare al lavaggio in macchina lavastoviglie.

- Acque **dolci** (< 15°F): **20** grammi / litro
- Acque **medie** (15-25°F): **30** grammi / litro
- Acque dure (> 25°F): 40 grammi / litro

# PROPRIETÀ CHIMICO E FISICHE

CARATTERISTICHE		
Stato fisico	Liquido trasparente	
Colore	Palgierino	
Odore	Caratteristico	
pH (sul tal quale a 20°C)	13 ± 1,0	
Peso specifico (20°C)	1,15 ± 0,05 g/ml	

Esclusivamente per uso professionale.
Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda di Dati di Sicurezza.

Sorma International s.r.l. a socio unico

Sede legale Corso Italia, 50 20122 Milano - IT T. 0287366140 info@sormainternational.com sorma.international@pec.it